

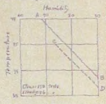
Apple - Safely Lines for Spraging. AB. clear weather: CD. cloudy weather.



Place acid land associate passe.

Homidly

Commercial acid lead assembly product.

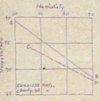


Commercial arid lead assent pasts.



Pure neutral lead arrestal parts. Crosses Indicate aloudy wanter tests with no injurys strikes, clear meather tests with my injury.

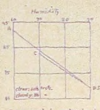
Cherry-Sufety lines for Spraying. AB. charwestour; CD, cloudy weather



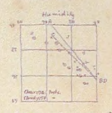
Pare acid lead asserved.



Commercial soid lead arrenale parts.



Commercial acid lead average powder.

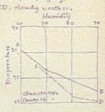


Pare neutral erad arrente patte. Course indicate cloudy matthe verts with an injury; chicks, clear weather topy with no injury.

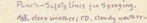
Plans - Safety Lines for Spraying. AB. clear weather 1 CD. cloudy weather.



Pure acid lead assemble

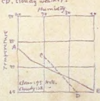


Commercial acid lend arrenate parte,

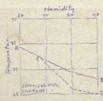




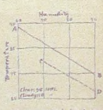
Pure acid level arrenate



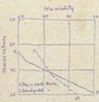
Commercial bevated lead approach paste.



Commercial acid lead asserts proder,



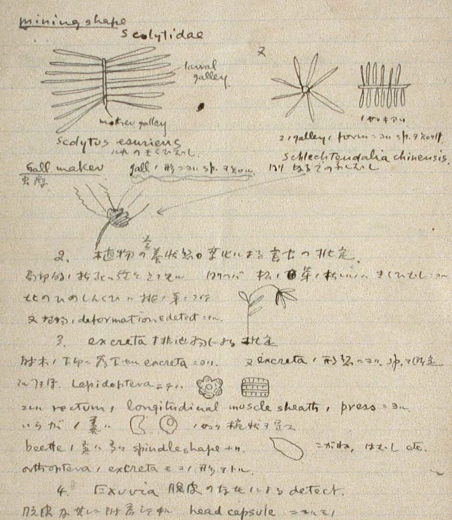
Pure moutral lead aree-



Commercial arish lend



Pure mentral land arrivals pasts.



5. Socretion 514.40.

Applies to the ere nector sithon of the 47 To undergrowth.

6. biological detection

a. parasite tastes, whost tote & tour

b. predaceous whether those of by in Vestion caterpillar
7 Restoration & Fration ZA total \$134 = 1754P. 2
44371864 245443:1864.

Circ. Symbotic insect + to Bet, 6t = 20 10min att.

gest quest stick to strict survey of soil stick,

2 usitor ithance, the squipervisions in introder

7. Trap detection

a. light trep. 法独独了证据集校上不明如 いねのこにからいう

b. tree trap. \$# 24: A). \$1 A+ + +- i3, 11 + 6 = 1 = 12 = 14

Hearing detection

singing insect = 1 21811. (7. 21734.

8.444. protestax uring sheath. 2 the 244 1217 8722

13ti - 14th - abdomen , terminal part + wing sheath , PH 75 & 7 & 2

Ving sound , tazes. (vibration son) 12472 6. loving insert 181724 remaindable = 84 + 764 masticating sound 180/13. And 2421

2 Acoustion + 1007 of there detect + to . P.

Smelling detection

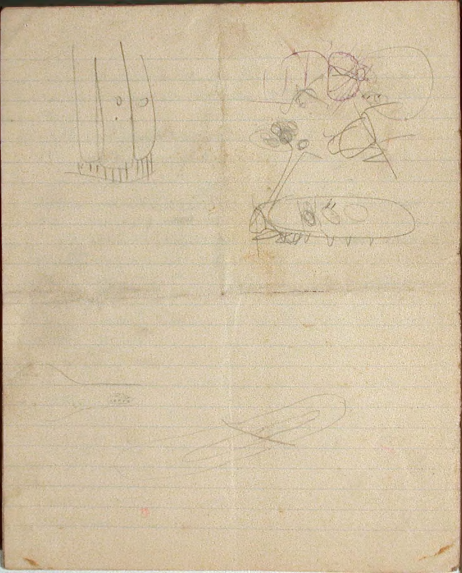
cockvotch \$h2htl (bed beg), samfly / laura, aut,

\$7' formica 19% of formic acids \$3 ste2

techa \$10, need of fermentation \$100 19 th = the \$2

(11 trul a cleaning gland \$3 \$2 9 th 2. 2 \$151\$ 1 50 th...

Osmetrium \$ \$2



Jan, 23

Detection by X-rays.

electric source.

最主意: Privatransformer 支在層

Transformer itth { motor transformer (more modern type)

industion coil 112: "1大本か sparkgap 30cm. 2"キージのから まだいまえを32を32 キーシのは18177まと 使かったという



7/91= marcury interrupter + 28 18 1541575

電流の dose zwin 美/方向。電流流 PP ロッツリン・ハカラター次の対しのか一次の対しまかかっての例からまたが、 すー次の対しまかいた。カー次の対しまかい。 は alternating current ナマン・スを、えた、えき・レット では 2、大足があられて、 にないとれた、 たま・1をサロイランテ secondary current, 成は変えないなります。 また、 一同イトナー、るから たってこのう 変流し けんは は 使か変をかたナツ、このでかかけ リアン・カース・ストラー たいまられた では、生か このでのかり アルコン・カース では、また でいた では、また でいた このでいた では、また では、また では、また でいた このでいた では、また では、また このでいた このでいた では、また では、また では、また でいた このでいた では、また では、また では、また では、このでいた このでいた では、また では、また では、また でいた このでいた では、また では、また このでいた では、また では では、また では、また では では では、また では では

X-vay tube.

Fig. quotibe (or soft tibe) + Coolidge tibe (hard) + 79.
que tibe is tube to, que i density of the exercise Coolidge

= te = 50 | T +4

Soft in penetrating power (hardness) stry 81927)

Solt a Elgis Anope handson

" constant + electric current 7 @ ==+1.

soft table

soft when 技用paulicathroleがまた。 えとこてーガラ water cooling pt. itanticathoda / 完局 n melting pt. ちゃナマネナリス 芸色 コングマチング、コノ でない 教物で コッツ radiation およから が pt 小巻インマル melting pt. ヒッイ

Coolidge tube 1914/未享 auticatoder anode 150共通=7271東小山



the frair 129 soft 1/000年上metyedt

8-12 4 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 5 oft 29 distant the + 1 Tango sten + 11

X-vay, 通中·アル 13 tal sum 7 3711-ンス、plate 1上・東京をは、12 to 17 17 mage In Lighterial 明知に

スーヤマツ、リカな草、サンド・コリ、夏つ、18かんで 大がかは、すりののストア学、リノママリが「万万草シャ」 かは、コカルール・ルマラ・アカッテ、ソの正からいいる 一杯「秋日 pass スルアリー・ストル、電話は物のライト スルベットラメンサー、ピッ、電話は物のフィト アル const トナル、一十一一日

1, = 10a nthites in=loan - this i protect age 175126(e=2.91821) ld=loead an Bo uf Pana Min 11 St X-vay, alcoption coefficient 17912. ではないれたコンフタの外が幸さいでは、 MOXHOTがデルコロントのできないのでは、Krays、エルスルン・コーを表記のできないのできないのできないのできないのできないのでは、あれるので $\frac{10}{10} = \frac{1}{2} = e^{-MD}$ D= loge2 = 0,673 Let 1 Ma 22+1 : D= 0693 =0,031 cm 532 -0.041 cm is the pur election, total sum: white the stip \$45" plate: Princ 值是3-4 inch 1本集+5. Hardness 4-5. spark 9ap 4-5 121 ray+36 \$18 555454 = imageg Penervomater Benoist - Radiome wehrelt's crypto-penetronet netrating power & Form of quantity オギメルコト ASSCRE DENY X= BDXAE = RD X(AB-X) X= BDXAB tica thod DEは東がいっト Tam ACB AB SEM CACATEM 2 LA'CB : LECOR LEGG + 44 2 ('D = ED = CC'
Sinc = Sinp' CD = cd, sinc' 24 ABC 39 AC

あるタフトルトセニル intensifier screen チモチアル・普色ノ さかもす アコイ

development.

normal "normal F"-".

X-ray plate + > # # 1 5 # 21 E1 = + 1.

37, \$\$ to the transity is \$ \$ 21 E1 = + 1.

年,李景

21. Baker, T. T: - Radiographic Technique 17 Arthur amir: - Amanual of practical X-ray work.

Classification of Method of Control.

- 1. Chemical control.
- 2. Physical "Physical "
- 3. Biological
- 4. Cultural "
 - 5. Legislative .

長と大川イコレラコトなりはからり

* Vivition album

The reportional point 20 of 200 considered to the temperature ritiest proportional point 20 of 200 conset control. 100 in sectional pie to receive the election of a long to the section of the section o

stomach poison

alimentary tract of Expos Hagents 11 Fith "

1. Hethelase (nont) 500.0 7 100 incl

1108年)、住民なると、Paragla会の Bast of Att 電は 前の地。

lime Ill 120%

The Top Site 1800 - Aug 14. 21 1024 5 500 = 2 21/2 = Paris
quelle 120 - Kink to Link 1800; Forting 2nd parisque 1- 2to lime 7
200 shranjing material six! Desting 2nd parisque 1- 2to lime 7
10 13 20 24 = 18/4 in mandibrate insect - Coff.

3. Landon parple

(and on purple 0,5 lb. (60%)

Stone lime 1 lb. (100%)

bidder on gal (12.14)

Pisな face ment fith 1895のはあずいには好い物セグ

4. Arconte of line or Cabinomarscual.

Formula 1. white assenic Ulr. 1705)
Al soda 416, 4804,
aler 241 1971

Formula 2. (stock solution (what formula I) 6% to be water 18

水二斤= white arsenic & Salsode 7501736 2升 boil 2. arsenic 29 トチルタメ、水、糞なもれをい、とフォドナス、とう気にムトン 5 Tock(上、1支印1のP1 2725 トラムンンプ iるでは7507 Formula 2トンテア) 取字 Paris green blondon Purble 1代用には用いて用もかい。

5. Arsenate of line lead | Cand answer 22 onice (165%)

or falcium arsenate | voeter 50 gal (176)

lead acetate = (キャロン/水=ナガン 料-sodium arsenate , (ギャロン/水=ナガン 発 = あるmix いかく 7カロトテラのギャロントン コノルにいるカレナ 1009 ちゅうろいか dryed parder 13はあえなイボンド 見て田 3元 素子ロレア あまかえなれる
11110m 又 Pit あったい 長り込をいっ

3なかならい hasic, neutral, acidic 1= 松中 体易 電布をかかける したます キャノナ shray=2ルナイト 一文 は、カケントの 1 にいれ=30001B ちゃん にはいわらうした Shraying, は気へるあっすいるのではかりかます 20001B いた着剤トーテル(shreadler or sticker)トルテル かもインメルカセインを交 9円つ これ サーカをリイでニュオート 22 毎 1 をリングル

Ploison bait 多有

6. Poison basts. Poisoned Bran mash.

Paris green 1lb. 100 D.

Bran mash 25th 3000 D.

Molasses 2 gts 1,2 H.

Water 29al. 4 H.

Pris green トBran mach 7 19767、大くデラストランナ機管中かのテガタハン、外号ナラル あり(7メのフラ かいかりをDump mash) 1931 はれても1=2に コル・パッタナドラコロス=ゆう、おけるりはりにア してンナ パナナオか アスハーアル

chemical control

- 1. from alinentary co. al.
- 2. Livertly from skin.
- 3. from respiratory organ through spiracle.

themical reagent toxicaction

- 1. iAKIZ, entegene, " teration, Ex. 1262, digest ... 1818/8/1 entyme, Poh value (Pros) = 31/2 20 Ph: 7-2/120-79 2, \$12-2" alimentary canal / function 11-t. 2. canal wall = 17-19-7 walkell, eytoblasman dissolve 20 coaqulate e.c. Phialue 7 I'v + 14. reagent , 422 i chemical reagent = +777 + 51 14. 357 307 2 2117かり、 はなかかる= function 妻といれる 毎初かれ(体展上は) 言意動物 信言にいる電電の中間に1P1.かかが機、施配がナン(Forel)
- e contact insectude , toxic actions (moore >=)
- 1. oil, soup the capillary action ; 12 x 2001 non-voratile 2. nontoxic it ovachia rairing harmal + while in if it in 3k. Ence.
- 1. It Is 2. Tradias internal layers de is 12 12 4- > 17 de 35 innes. alkali, vijaroist", the trachia 1. x x x external citic layer , benetiate 少なはいは人

toxic value

注意的期的: 20 m Hagur · Stan resistance か たかりかう marlett " BRIMZ27: \$ => #101 / 1847 value 77512. Hollaway " \$1\$ = 2247341184279-7 4057 24 standard 12 107

Pop de スマラックトレク、ソートないでとり表えかに見るように Force vo	elue 105te
0)/004 value 9 Pina to 3 1 Pois entenent + 37 me	S. S. C. C.
irm assenate 7 Port Heliothus obsolita"	
lst instav 0.5	
2nd " 0,33	
3rd " 0.81	
415 0.47	
4性 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Scott & Siegler " 200 \$ MI TONINT 215 \$ 1 A 2017 Ency to I	美甲甲芬
ofiponio	
Lonette Rolinson " \$ 39 mg # 13e 2007/2013 . 217 Toxic and	Par 13 - 103
21 2 18/1/4 Total to reagent, & + excreta \$1 reagent, 2+1	
May T	
Istage of application of domical controlling	
1. 「たいにおんなこれといいとはなれたいではから、マンドはtestory マスロラキハ	t3 t4
out in the fire of the stage control tite control = 3 reconvenient rote	יף פישים ו
2. 2. 10 Phonon reagent stan realistant/ TEST 13 3 4 15 7 2 24 5 to	
3. condition magent rapply in to am condition = 1/12 + + 5 xx+	ラ じイコト、
susceptibility , & a kind wind, time, stage , = 3)! You Mitter K	+1. 17 1方
Suspentibility eten 新桃湖山田科林山的伊京山 コルスラウスノロー	9:317
ive are & Histoffered, the grithemial actions thereto scattomoriother	
45 1. 4 1 min Polykioth cusous 1 det per lemper ature 1314 1511 1313 1211	
が行うことを表方を執知 is chrunel reaction 113: th ay rule = 2-11	1 tormula
VI = 8T, -Te 2112 / 172 +1 1 mation wholely coffice work 2 134. Vanit	Hoth 1
2 (Vie () of 11100 x Krodin no situal the 1 the 24 to Budden brock	

les ...

Adherence of spraying materials. Wetting spreading spreading, + \$2 5p + 45 material, surface Tention=3. cohesion adhesion. spreading material Asset 利本2117年市日 10 in Terfacial Tension 5" トスル 5"> 5+5" かは、体がアルアルノムン事か、 門着い業者、か、長うりす着にする実性の1来タンルルをアリ、Viscionsナルフラルをト RULLE # iRIE P = Suspension 5" PIL. > adhesion " 76 th . # = > charge + . 1214 + 1 505 persion , charge = 1214 22-植物·芹··· wet: ; +4n 协行 :-), suspension € (-) change ... > cn 两, P=>> お客をはない了フコトニナル、: suspension=(+)すをもらまれもりで りこがりまこうイテル 能15 teta, +3.7 honge, 23311. 什片十九 (Rad assenate 1中性11化1-3星211、Pb2H2A1Q):+7里21(114年十十年) ie 後春7月711: 理海上302/ (X上) -> 皇2·FR\$1· MOOV& 5 Dectrossmotis Firtury. iterchange + variant. White PET cortaphorosis + in. ins -+いたけしber水がれ (220vot1 1±)

Max 7ti-La weather condition = 21 The West + 17 P-t= 19 acid トナッテ 東マ burning スレ PITPIN burning: 対からaloty line4示ス

contact poison

1. common soup. Bandry soup 120% 12h 1 Nater 1200 & 69al いる-gal 17前2k デトキ は bgal= zn. もにはしいは中午.

2. Fish oil or Whale oil soup.

SFish oil soap 1st. 69al

欠方動間 弦励をコチンナノオンスもかかいトリケル(前/common soubを) あからならい場です。

3 Home made Fish oil soup.

{ Caustic soda flbs
Fish oil 3 1/4 gal
water 1/2 gal

アップ かきくいろうよき、ショ・ロ・ドラか かんりかのつき はっちゃ オクライ・デオル トるがなけれ あかくむし はな際、

4. Pfrethrum. I pyrethrum powder loz

時次あってたか、中電をにデ接っ Catenpiller 特=115かしコンイ

I Home made Tohacco spray Storacco stem 25 lbs water signl

かりゅうこととうないはものは、アカス、対いるかしとり、人後の重大 20% + 27 = 24 > 17 sen contact + 2 - stomach poisong

6. Nicoting electe & Free nicotine sol" 10 parts Coleic acid 7.

外記・ロセリン・リスクタ 使の一覧におけり合きろんでいり、 「五宝内」おからむし、ちrips、こちかいから こをしらか:今· いい 特にかいていまままままでは、1/中なりかなんしかり -platile 7+165 17 170 490 HAUL \$ 313 1010 150 75 7 64/257 7. Kevosine Emulsion 名:四引制

1/2 W (Landry soup Kerosina 1908.

メイメ hand +3 サルタルサニソーダラかのファイクコト、るちながトケック、131中になirbapting 5-10分割かれる、作業は早り使いり方がから、コレラ南アトレテ1518=カスタテ マス おいがらむしこ対にテルケ1を12=カスキテ用? 松かに集電タオコスコトアリ 土中・サルこかがねないし行力、見かず、とある、文は一小らくないは、アフル

8 Cold stirred paraffin oil Emulsion

(Sandy Sandry soup or Fishoil soup 8165. haraphin oil egal

る酸を防されたときのこんのフィッチャンションものいってりまたにテラロはニウスメル こをじらみ、るいからひしりを他 葉がなるか、あられる東朝が

9 Boiled parather oil Emulsion

sandry somb 316. parathin oil 29al

るなえをおしいるソンスカのテものしとはたけっちのはいりない、青まからるが 1) to = 1. 15; economical; Trus Hand Jump; 541 = 20, 349

10. Crude oil Emulsion

Sandry soup 5165 Lye(constic soda) 14 crinde oil 6 gal water

る続きるなり、飲物: Ho spraying machine=1cg 水がたして、カクルンはら

>1 8/21 2 \$7. 125= \$ \$2. Lacamom, Sanhoj +: ++- +115 こ有美力が、コンハをに対に扱ったから、東マラマルオリレアレポナリ、

11. miscible oil

{missible orl Igal

近成 アメリカデルコク用ヒルランイが、日本テハマリヤマス

12. Home made miscible oil

Emulsifier.

Fish oil carbolic acid 8 lbs Caustic roda Karosine

なメコレラアナダーロサアゼル 火タヒッカラ コタナト、117.760-775 かか家村は入れです コレニ 2 gal をiro+つい、こりのマナッチのうつた 10 .

Water I miscible oil

(Emulsifier paration oil 35 -Rosin ril

パラインロニンノは存すがかり、 8 harrs クリームまだにもい

ラカックをすれ

13 Concentrated Lime sulphur.

stone hime sulphue.

40 lbs 50 Ur Ze as 100lb 50 gal

60 ll-120 lb 50 gal sogal.

or Literations

事・対験がアル、2thna line 1 i Aiとにするいるいるり stronger styring of the dark reddish brown こすらららかりはすかいて一走ノ方様トスル

combination sprays

Rrhiby 9302

1. Bordeaux & parisgreen.

Paris green /2lh. Bordeaux misture sogal.

ハリスグリーンタる灰ノウマイ川光ノスノコかれ、又る灰と確しなかり

頂がた。Bordeaux 9 かの、前間まりアルス

2. Boydeaux of Avsenate of Lead

1/2 ad arsenate 1-1/2 lbs

50908

pih は:aをn蔵は中一用en.

3 pardiaux of hicotine sulphate

I meeting sulphate 11-155 Bordeaux Mx. 15 12gal.

かもからといけつかし、特にうりはいけど

4. Bordeaux, Lead assenate & nicotino sulpirate

lead assenate (powder /216. Nicotine sulphate 1/2 pint.

Bordeaux mix sogal 最后 3克の1-04 > 9 80 ne pily, viet 1242/1463 -+ contact

Astomach poison + ig 10 of= Tato.

5. Lime Sulphun 9 vian sulphate

(Iron sulphate I lime sulphur 50 gal

33 x - 194, 1 lime sulpher 7 x >> Firon sulphate + 407. 1441 1211 line? 8071

今季ラドー1 Anthracnose 1807年21 caustic character かり扱いな常り答え、

6. Lime solphur 9 lead arcenate

{ lead asserate 1-1/2 l/2; lime sulphur (06.1) 50 gal.

ナレント すってい あきからが 野草へアルスからつく かりゃ 見味の電中にあす

? Line sulphur, Lead arcenate of hicotine sulphate

| lead assente |-| 1/2 | 16.
| Nicetine sulphate /2 pints
| Lime sulphane /2 pints
| Lime sulphane | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lime = milead or, 7 for or; Nicetine 7 2000 th 6 case; 1000.
| Bordaux FA 11 = 21761. 4+6 245. 40 | 52 Abolic 6456.
| bittor you / \$\$\$P\$: 41.

Weed Killer

rion sulphate zas (water 13al

Arsenate of soda

SArsemate of soda albs

Corrosive Sublimate

{ subtimate 402. 30 gal: 100 0 1 名/ 芹泉水水102 9 ですいい かメルを1位は: 戸サン・すりかに たらわけれてもかかいにでサーフ・ハフドゥレスト の対: ● 星リアルモーア ラカのかに、まて3・消毒か、 資本を 同称: 東子 厚る まい

Derris

stomach poison + + = contact poison 12 10? # 44 Dearis
elliptira; = = 1 + 1/4 > + 12 alcohol, etter, Moroform. 4 +
12 to 27 16 1 10 2 17 10 Perris 18 18 18 18 18 18 18 19 19
11 26 27 16 114 110 20 1 2 17 18 18 1000 19 Hp05 or
C18 Hp05 + 10 alkalord = no. 20 \$ 15 10 10 15 16 10 16 16 16 16 16
11 12 to 21 1 40 1000 16 12 0 12 18 19 7

Funiquit. 清藝訓

1. paradichlor benzine. white crystal, insol in water, etherlike odoured, vaparized 2. Il parabonzine 127 2, vapor "LIG ?-方:マナンを用の取り食の配体のIP? 引大ので win sy sp. gravity \$14 K+4" soil insects , BOPE = >1 +1 BID, += ニタマナ と、エタカケルトコノ茶リナ中ニ入へ ロキメン、中でになる 411. museum, to \$ in++= 21 crystal 9 xc+++1: 種用物のもなりかり、な事ノセフタンコ デスマットをつ 2. chlorpicin. Cal3H. H7 NO27 8 12 tu E/ 16°, 1 + sp. gr. 15° B.P. 112° ik 4 +22 21 vapour · 51th arr > 言力引火为火星等力+~ schleimhaut y エキスダd Angerit あるいと マカダトの食り出し であった 官包マルモ CNgas 主義教から CS2 3/ 対1を97027+1 放出かいを待を注し、さい大致中ノ方ののノーラデアック かしこいた中のもかのラ東ス 英で、育ないのまだい面 原分のオイネルナラス、移りつカルス

Funigants, Felh. 15-10000 cu. ft. 15-19°c 7lbs 3 days 20-24 6lbs 25-30 5lbs "

質摩葉・ちゅうない、子書を宮田ない1、扱うか 安全デアル: 賞な/食中二 スカンナナルー、かは、ゆかすり間にス大的法のの三共が、コンバールナンラル tanton disulphate

frain y 1, 1 通常的, 图ONite 中氣-mi 集學 vapour, KIHI 文镜上的1月1月1日展光、空台2月25月空十村的第十城班二 対分のないと コリののいでいるでも、オト、東面、コスイは次達が 神でするが、心臓ノンドー 3377mm. prongastight ドンナク 以来が 活在 60° 11:1年17 1000 cm.ft-対:10-20 bo. I dayo. \$\$34 Esus 1 202721-114

Hydrocyanic acidgas.

prodium cyanide + + + 103. 1000-6100 sulphuric acid 1/2 fluid og. -> cufts. waiter 2 ft. g. Potassium cyanide Sulphoric acid 1 40.2 l water 2003 1201 Ft. 72 11 17 152 wh 7 Ner wer sodium examder 52 in their chespest & effective . B. x kip. 将: かいせらむ (対は 動b. 日度後 かる) 20 のも前 5月)
21 temp (は かかれ 有意いる) を1711か 着し 12い
homidity 第 3 (11) 2741. オ番か けら 1か1の 5か1を
関西的省、報金が、その知めいできむしいない

Potassium cyanide 300gr 1 50% 1 50% Water 900

活を対け用いないだなかがいとなりまえ

Tabacco products

is it is to the the M. P. the 14th 1876 of you entrail is is to tabacco paper 1871. Catract in the Briton. Fish is is it is the micofinus of it is in incofinus of it is incofinated in incoffee the pristing of it is incoffee to the pristing of it is the income in the incom

Cresol

9种 粮,银作、1000 cuff = 对400 致行, 知,拉,

Formaldehyde

1 Pr spray : stor. 05-2 \$3,710240%1
formaldehyde & en

Detection of ingrisons and vision, rearing, smelling, tactor tact.

I vision, rearing, smelling, tactor tact.

I visite ditarion

a direct detection

naked age & magnifier 1:2 + X-ray +? n.

b. widgest method

1. its ip / to te 7: > rush

that (h. San, ly,)

migrating but. moth mothers and care からいゆ starration 1201 3. V こりって Gyp. care: マメラック、

aspidiotos perviciosus anovia plexipus. Cydia pomosta, pomorella rievis valas. Trigode na toisail Icama bardisi Dorring candinalis Lebtinatoresa disservissoita Calasoma syrchothanta 70 V/1 Populus jobs. 2

Harry Receive it physiotroliak pilinis ShomeLollermic pourisonerine. august they pro-1 702 - おんかないこれ : Lodling noth Bre lankocowie - introducta declinition of according to 13-1 Yell yopina White soluce. TYATUR TO Lack Grandel Ave 1 sprylege in with in. M'LLJININI. 1 Copy 27 1 24 14 : i antiphiame oninglyond he distant -Bounda ven. · · 12 till openin tions batal

Intirage tirine Toursage: "horeas. 1. Linguisticie 1 intion first Popillio jationia. Guerrigithm 1 application property ico upa povelia: Nevius cardonius Year who. he ! extractations distre. torana rula Culatoma syntophera -taracityian hopen for stigue 主动外流动

The economic significance of each.

Meis. The mind an a factor in the consect depensal 181 Oir the vote of man in the carry single sal 181 Oir indeed production of the court person is the constant of the court paranity of the court paranity of the court of the cour

MIT 1. 4. 4. War use the contract sim france and importance at emploated and in the second effect in first on and intion its love! characteristics Edgens will without a meets invended hostages shelling and time and behavious in only of Discuss the obustology of like mation of mineto Dissuss addition in the Sine a complet dandration of tood built of and To Discuss the approved and well food of insite Cis. The confiction to or required ment of in a to Wis The esticationics estates in the notation to we sit. Ver to my - materia instruct of origination. is to food scient o me pood & .. is so to inglif come Als the monitor of a le mongai i significa co. Des to a lister is the protect product of le west for " " ord touts. 1 - 1 at late with with the comment The contract when family or 1 -: 51.15 4 - 1 - 1 - 51.15 The groups on stay or wort. be not a silver of contract of a stall action to as de littings and by the leaves ソステバイン

1 - Symmetican ... Land · Comma Kanfiel 4 Gatierata ; il. ... ideine u. Blanchae . Spire Ti o Backs while topic. " The Cidentin, in . 112 11 23A 01 2m Flowich of the Densty Com 120 me 1 10 TIZ ANY 16 = + 12 zerny 1: - Selening 1 Mas videe.

MILLERAN 1 11, 1 I was in the day in a gir 1 - 2 Asympto rate to the property lies no lies o Committee of the state of the s 85 200 10 10 State of the state The second of th the state of the s ALL A COUNTY OF THE PARTY OF TH to the second The contract of the contract o And the state of the state of the same while on Ď. . The first of the second + . ,

Morphologie der Hlawen Filt 1 1 1 ph 3 % 14 (Annere Morphologie der Vegetationsorgane) I. Einleiting

&1. Materie und Form de Pflanze.

morphologie "Formenlehre i'm Formen 3h geometrishe + From Eneinduch This mary your Fisto intercontraction 21 18x1 1523 trango & 144 rite ry flissigen burland 次数でからい ラルガルからい まるだかい 状態ない サイカタ The soft Hy Ferri St. Dray; Dito Film. 12 \$1,8,000 festion Pristand men 18計1度in tro (1810-219 211)/4 29= " April Kristalloid A Kolloid A 45 & 121 W. 1. 8 445 . 2, 166 1 60. holloid il I sen knistalland so bot dall in till issien Lusalloid. 160, 21611 80 11 Pollad . ikm 10 4- Pir · 21" alfortlassizitat 12 Plastizitat 1 17213. Eixtest i 111 molecule 11 h .. 181 th .. 3h varshieben itt ie m this my the are bristalloid the my, I'm this they the of the step in you materies, kolloid + 1. 445, 7th und アインガリナイルが これをおおかならり 田は、株ですない しゃりかいなるラフ · 素: 3种方的 智力的形成,可参,如从,如何如 种口来化以 1. Fin 从什么 folloidly n'x + obs = 1+11 y' lorer homogra 418 4.4. 20021 4 1111 H. Wand & Inhelt 1 019 201 9. Longester, 6 3 . 4 : 54 Pp 1 40 \$ 1 (5/4 . 5) 1/48 1 45 6 3 + 21 1 と枝を張りからりはかにもなる、どりかいかれて好真なは、ツノモリハ por Prote planera For sen elle Eineinsholloid i me inte 80218

きょしいわられ 然をかっているきょうな物かりなかっなかっ 84 1 3 24 7. 40 44 4 1218 3 531 115 14/15 9 144 24 12 14 1 - 12 75 75 25, 10 high 1. 19 1 1 16 1 75% & Klordilion ·阿果树、杨文丽和、维华特· (人对)的 安美、安州、湖南 12 まなかいいたかいのもに、19、地ではいますがり 18×2000+11mp CICE TO BE THE CONTRACT STATE OF THE STATE OF THE POST OF THE PORT " (tos a) Bedeuting E & " to a is form " 2245 1214 · brigan tundions to brigagery. I've to gran of a die よりないもまっているいがなるとはなかった。 19 . といいのうなくといって is to as French YTO 18 1200 Jan Jon As in 14 10 114 1 18 . 47, 12 3 1972 Wig 11 H31 & 11 120 A 20 11 brack a theologische Forochung in 10 9 m. son h touselforschung - 21 mein ythe morthelogy in as june 1 18 he haden 2. 至: 甘林、他,唐知明、暮山川田人工,卷紫 张人答案。 2. Out 10 - decign (101) 19. Allas design a (5. 160) 1/1/2/2 2 SAME, 自然 43 2 11年/3011 - 1233 411 12 11 12 11 was a portion of the 18 . For 180 Halter with a read A tak 12 8-11 /2 12 14 18 6111 10 5 5 35 46 1 1 1 4 15: Gestallings

trick " you aprily any on 184 rang son. 5 84 fee of the 1 with the

on habe in 1 18 192 This mer integ 3 + 1811 2 win

498 Lohy. Slammgeschichte. 3 Bd. Goobel. Organographie 3 Bd. Oltmanns, Algen 1 Bd

著文 アルナン・ディンカン

Velenousky, Vergleichende Morthologie

12 Antgabe dar Morphologie

イザ をないといい 何致」をつきいれていた。 第二年をから かない 数の 吸りいて ないるい はいにいり ス 杯菜/外閣の当り達のフォッと 在い 構造の(男)と カー が知からい 豊康川澤と村の 東へ替うかったい でんかいが きっかい かい たい かいたい 等ないからい ない かい ちょうかい だい 本書はん 又 多方のいいり わらい 妻は いか だり 本書はん 又 多方のいいり わらい 妻は いか だり イチョム 又 多方のいいり わらい 妻は いかり、 フィーコット おかり でないかい、 スケーカット 人とり 大変ななる アル・スケート 人とり 大変ななる アル・スケート

1771、《农村等》系集档展/科研》的目标考价的有限可由的 好2011的的的的分摄。展、较好的的污染、等层等实验与2 2011大学分级,表现流 了新城市的人也把海市设定。

李、皇金、李俊的 现例中的几个学的 现代存在的物件的 學 不知 まならなり、印かりだされることも、「ある美多ノイヤップなんのい 11 3 / Where The E's Mart how was will a street pul wobstand 12 16. taningischichte 154 \$12.3 かから、ゆるとは といるか、かかなっ とわ からでいからくそれ · 音通の上的は又特いといい、間先主音声とりら野子が まできり、とうなり、アルイタ かといりままり のがいいまれない 男ヤルモー かくしゃた 州多ノラギ · 10 3.95 和此门待, 格·185/10美俊, 0月 10 科学中, 20分段 上野城、山北、町、黄道、八、火、大阪、黄、田東、最小四十日、 明 117 4 . 21 . Ranton & re. 12 14 0 0 9 and 9 1 12 12 ノ解がいいるかかく がなならりでないの なりおきょかりいゃく カロニタコを致え · do s' gleichnamige Organe With in it For Fry 43 m \$ cars 3 + 4 30 6 21. 79 10 fra \$4. 60 61 e1 11, 11 2 2.11 theatrestoute M. 119. " 1983, \$ 5 14 14 1816 2001 · サイラが10 yane 11/1/10 4 中の 度1 あるな1中の な 3. 18 10 24 1 1214 17 481 41 met 1 4 x me the Organs entil to a foreign of est \$25° 10 organe Phillips, 1 " 1 7 12 43 , that 7 . 84 , Organo + .) 1 2 8 .

1 10年 株はり、東族一次のはい、後、生物では、 10年 株はれ といいい、そいの auslauferまた 1 15 16 大学: 好った メールトガタに、他の す 15 216大夫 そくりゅう 答り (の): 121度 にい たいはのか、 こいりまり 18 次の まかり 8 次の まかり

変ないかかんなり 87年リリショントトルティ 欠争ルルーヨノしいいかではなっ responses from the said the time with organies grundtypour = + 6 400) + 1 x x " Geter of langers - 1 or 1 7 5 " Pre in Worsel, Stengel, Blatt i've i Trop thrund organic 答す答答: of i 形がから、京然は49·17 , quand organe: 路 \$ 40001 5 to \$ 10 11 or gave . 7 : Thomolog 1010) rine 20 7 SI The sies 19 18/12: 14 + 2 11 7 + 44 5 (5 71 1/2) & Fanalog Falle iPAL as function 1 to 10 14 18 18 18 10 " or gave in til DI Bin. 74, "1 14. 751 H) 138121, 411 Grund organe, 1010 18) the 2 origin 7 1/ 1/2 15 4" he +s, organs i's 11 >" or gamintions Komologicy makan 1311 v. ++8691 #1 to of 111 11 x x 250,1 1 \$ Garage Dijen (hyrithe ter Entertisms) stringrand organe if: To veri organe + time Irichom gelilde 'edt't P Emergens 東北 4 ·· ···· Anhangsorgane 114 後後地戸 111 で 57 ender In winty, thit ist in Boningane ic XM. L. & 3, organer (6/12) lem layon \$, \$ + mole. 17 dementallaile # \$49 50 , 72 1, \$11 , 18 45, \$12 rike 2 11514 1 7 67 th, at the morris homologie 12 hourt 211's 11.051 Veryleicht ide M. telkens hi fra 18 min 2 18 ff in 3 th h + \$1, "+the Find yandry in Mithildung 183 1151 an ar Metamorphous \$211101 " 610\$1 831. 2 \$11 041/11 51 00 Trecanophose . 3 + 1 to 1x it 2. 160. 20 miphilding. 4829111814 anomal- Fin 9. AZZI 12 3 + 037 Magica La.

サリアのため、カナ、カナのお客子、からアルクアの「別してオータピラン(名物) up. Pils "iter Dolde Bo one is skik top a Dolde 1 FRE talks , to \$ > 211 car as in in the The fix is the fix to consider the to

brightdung . Harramer (13) . 8 21 13 6 pm 12 1/11 7 8 1/2 1/4 Toratologio HOTHE 11 1 1

Marphologie. 4. 11 mg , 42 M , 12 + i 1/2 Ep, Banso 2 , and Danklar 構造+12mm 2000 参り付えまいをはます。 な 10217 20 Anatomic A Hatologie an Must · 虚之》 (本格·思·宋·从至· 安·宋·任 14 hr Amelinia . 11 . 1 organos 43 + 100 \$ 175 1 Histologie . E. 11.1 3 6 17 1 1302 14 15 to 7 45 2100 Organe to That アメンタイルションを参考さらうかいり焼みないかい、サギをは ロソなりまれ もられもかりはなか がはずがanalomでするい (14) 1. 1424 in 11. 3) 11. Hutology in = 18451611 出版研究 的物性的 1 , 5 的成1 的环形型 · 1 12 我好中国 10年35日 216 121 of 16 181 to 18 th 11 21 1 1 Tythogus series in 500.1 · in mes strality 11'0 1 th to be sepe 1 154 36 Kern. to hing 13: 分器 園20114 著1, 50,514 文度 1331 (14) +216 · , 原用+4+ (hromosomen 流形+ + 11)1年+ 10141 17 \$, +++ 31 OP 10 12 1271. Detaloger 5, 1 3 51 86 5 to 89171 111, 411 Marphologie a Physiologie 1 the 1etry 2 \$4 + 470 125. 15 地的、自自1000年後後1199年、大学的表示的各種的图像人体

103 + 1774 31 1 condition- Just 127 12 41 11 1 1 1 1101年1 え 清生いていら 特色:アル オタレカツノインは、11511 からい かれ -: 17. 1 + organs 100 an 113.11.11. 472 \$ 17, 5) 62 2 44" prinction 1 form + : 1. 07 1 gen / 2)/4. 1 mg 1 myi , prinction + 11 14 organe. 1: 1 1/7:7 dan eter 2011. morphologies . 714177 in Organographic & Tiff to ma 10 pration 12thing organgestalt 1 stareing 17th +77 organe, 1#15- 120, Prinary Physiologische Arrontomie 4 52 184 3/ + 2.1. 35:107 ハラッキノを物にもいもいこうすいではおいろはまいかりいかののます 関い方面 1 formale marphologie + 11) to the condition + \$ 12-121 " fraction & form & # 2' \$ 1/6, 1/3/4. 4 duneve Fahloren 1 111111 12 61111 11 45 · んうらんかいの はいるがわい 1987ち 14", innere Bolingungen 7 \$ 2nd \$1/ + 115/ \$18 , 318 , 3:27 670 mth Libbs condition +171p. 7 #4/ 811 1 752: 2012019 1111 Experimentalle Hapliologie Frank 13+ no 227, 121 + 131, my it 11, 45, 7 2, at 18 For 10/19 on 75 1 ent is lebent ito comis " Otologie y his i risk.

I And ban der Blanzen

たちい大きには10micとでは、小サチモい「m. 16か2 い長かんい 112545/11 15 HUF "Ban elemente 112E11. 410 VE - TIL 111. 生するのではかないのでもかけないなりまったとはなったますでいけれな サセス、ガラはからい強ながり本も、なちゃり、そかかの用ないなりとういにもけずけ

株式 ラフェラ 4p/41を 3、巻3 かたな、11分裂は30で はいのgane 7 はらった、11 序は 4 では 12 Outropenie か 本鉄ははまPhylopenie 3 対はストントトル、 ありた アルア・アルビル phyllodien 15 覧っていたい

「 A Marine 智力 100.1 1. TR 1000 1 100 で 異なる 4 120 で 日本 100 で 100

\$1. tingellige Pfrangen Property to a selfite notes

ple Palle Gegw. Energide

38Pen き1かれの外人サ (Fakt はるな中に Korn1分別フォス等 でけんないりにから30月によっかいりは欠成長するなないからず 1980 \$ SOPE 1987 + 2 + 2 = - TOX 1832 > 1/1 Kom + 73/13x +++7 \$3 5. TRANSPE SOPE , PRAN NY 14. 2" 444127 AM 15 45 " the 410 Att glackwesty ist recover B. F. 121 475 1 En 1300 " Utiledel Gamden 18-3 740, 486 14 - 14320 FETTI in ole 11 2864 1 2719 1 18 814. 29 12/11/1 2/4 64: 7 1 km 1 to an PRING BY BIG AL REPAIR OF \$21 the State of the 17人方、罗白3人を後はするちんないたんないのからいがりからいかいけなり 714 17 17 17 142. 21 4 27 20 horna 40 12 / list 18 1 172217 in the R Khy Dillanton towers the 18 th 18 18 18 18 18 18 18 18 外型·1 17ho / を行けるhoo, かなんはものからに、大くいとう い THE IN Please " - 2150 PB - E \$11 + 1, do 1 30 1 10 52 1 49 12 18/17/11/19/12 + Et/ mt/ & tonig 47 12 tt: / Energider 30 10 41814, 472881 or punctional + & him my \$2127 Thomas plasma masse + Monergide Fylkine 312, 1000 134

- PiPolymalergide 1

As Brown Militare Proposection

A Today of Marie State S

14 2 dilcolonic

Musika in the second of the mandards and the second of the

2. 24 (masser. in spile the second of the se

The Sandy and Holling and All the Sandy and All the Sandy and the Sandy

The second secon

1. Rechamica in inital. 1000 and 1000 a

n Miller Charles III and Annie Man Marian Marian III annie Marian Dusta i Marian III annie III a Zanthasch i feischnimmende in schwebend + 松松·松·m. 洋東京は中 Volvocales + Protococcales 中· 光··· colonie 中·10021 32 n 4 8, 16, 32 第一注到了的12月1日1日 . 多性的 . Stere m 2811111 \$ 815 Alt . 1 walling Tockerfallen tig \$ 1 " ·· 和中华 10102· 成刘 到之时, 是我是明明 2年 图和两十八件 10· ·· Simultaine Auspolitung pro # # 6 1/6 1. 1/2 1/21 # TSATIET AND 121 2 1. 1 18 fith 11179 11 Gomun sociale 1. 0. 11. 1/4 / 1/2 with strage or colonie Han 88 -, Gonium pederalounists 41.9 Spondylemorum. 00 4 10.7 m. Platydorina 1, 12 restonie; "on" to Volvor in 10 \$1 1821 311 , 20000121 for 1. troble sila pole 15 12 - 12:11 grantite pol sargerta ister augusteck this others Stiff to the " the mantentellation on my or the Geisel Sitti Good to the Bujaciones To too to 1824 1 dim north TURE 10790 John is whome life 71512.75 1944 2171/4. colone : (45 Pelitanten 1771. & Pediastrum in Ocoton on tine 京中一· いわりまい、足いれてのり 10トカリラでなない サラナルドノの地 1年を117. ではいいを中かりではないいい、リノスとけたとしゃ はるかり 151 The 10 THABLE MI - 11 (BPE 1 2011 11175) 7576 + \$13-445所の 3.本1. Hydrodyclion フ: 10 1. 1大150121年1日 BKの文字 40 conditions & fee & 80 At / Kern o 25 7 78. 5 117 110 pt

\$5. Bedenting der Verzweigung 575/2 \$ + \$23% und Verzweigungsmodi

colonie + in Zentrisch+ er+ entertry . PAN. N. This to the top かんないかん くらないによいらかはないかんないと からもからないからいからいかん 21 1/21: 1845 1 184 1845 1. Verzwerging, & 1 21 2 2 200 20 10 10 2 2 34 1 45 11 colome sold item spinogyra 77 For the Rest 16 4= かりゃ まくわがはりのアスといわりかけはいるりはりかといろか、コナモラ ノゼナイグ、関係ノダインはなけるかりカノセク東ス はなりまかの チチランラいいこと 21100. 17, 16 17 14, 14. 1. In Will 21 1 50 PEI 42010) - > = It \$: Compact + 49-entre SIB my inthemen the tista, to 7 tolk sod 1 38 117. 17 # 12 Km 77 \$2. 40 81 95 80 8 2 800 72 14 750 21111 はるいいがらかり 立たをりまかーキノロノサリをかけなり時でいるのは 1 別書なる前の19年がた カタキカーアを1 またいかにからいかで 易もは100 Meria 11 16 16 1 18 117 1816 20 " Sille 12 4 10 12. 18 263-10. 2 \$ 3 77 12 4 8 1 tu 211. \$1, 13.19 & 20 18 > 1 de/forentraring イキル はフタンルトララ、101を分裂として、私材が松松、きる格的トチン 40) 52 \$ 56 36 seedi " 45, 64 131.11 x# -11-1907 524" -" dichotomishe Vagu. = 2. 10 1. monopodiale - \$10571 +in-Prohotomic 11 - 41/6 10 414 - 4144 - bulling Floridale オノがか、物は 村ははないりでい かねつにいせいいとうかけいける , 40 % sin Duchstomes 1858 " IVI compact + taip , their seen 4. 1. 11. 2019 2014 Dichepodium XAEP 27214- 21 :10 +15 ...

えかずは、文部者、東川 Dechopolium, 形でから かれが等 まいかられたりはい前はしきおいれ外はいりまりマーとはい ないわえかりもりかい とかまりする 西京南イ林が 土か ます Elisabland inis Fision sitilar Ribert & a 大イカノブト きれルック 四イチョル なりかましい点りない 14. い 11 1/2 1. 2 ", 75 1 10 21 12 1 11 police 1850 219 1144 : "17 drchopediales " 4mbdium & get 180 , 27 dicholomy . Compact 1 75 + 200 0 16 1 Reserve 2. ACH 2 to etc 1 4. 20 75 1/16 1/100 1 831 .. A 3 . 18 to mono poderon 1 the 318 411 617 If the the tree of 1 wonopodium Fife 1010f , si wow postiale 82070 1+88, 0 785 124 \$ 124 \$ 1 468 mg 268 .> 5 5 5 5 th (5 2+ できったがする、コセスル、 はいがフリガンサにい 1 316 21th Jack + 45 +11 り、最初の主性の技がはほん、まれいかり 14: Inonopostul angdogter sympoticum 1 42 \$ E1 M. A. The Sympodium; the uttire. B more portral r veryo, is 演奏, 性名がらり ロノヤノ草が花はおき かったた。 又195 cm 一大 コモナ Latricke Productions lateral sec. 1247 + 1544 11 might +1660. 1614 0 felt to 152 + 114. 4718 + 18 3 . . 13, AK Questividay 1 12 6 2) 1000 detail for \$ 1 to 1 1800 + ting one to 14 1 Wilderform . Doth はつりないれば 指物者にいるおお 見分は1枚 だっていかんにか · extritory 1 scheinvergnery up. 11 25012 2. (714 1/69 1 3 126 2 of 10100 + . 4714 6 17 Gallant 140 th 1/47. 136 EPA, 22111119 · 「日本なる 1411 11 はないないない、サイト ないなはずいかいはなりますらいは \$6 Schein - und Dunochte Verzueigung

a Soitlide Fadenaggregat

Clado thrice of the court to extract the state of the court to the state of the state of the state of the court to the state of the court to the state of the court to the court of the cou

1. Berschlitzung der Fläche

3 Firderpalmenti isca. biss & the lister to, Lit to Q- out all de Mr, ison to Factor total in 1 3. 11/2: Fiederpalmen . " 美神物のわれの後をタンルないいかかのけまずいし、大野のおり、は菜がおけて DAN 1100 141 1 1 - 1

17 Verzueigung des Zelfadens.

\$ 5\$1 primitive rem 14, to 13 2 150 5 4/00 23 , 10 7 400 (104)11 10. 12 11. 1 to the continto the 11 to 360 0 to 11. 1/ 115, 140 1810 + 32 m Big + Hele , the Pseudodicholomic + to Sprozoung = 2000

Ales margin + 115+12 Trentopolia 一切他は外は、実践のようのがら、特殊した。

14 RPAGE 3. 2 Draparnaldia 7. 110 117小好/胸部、好事的治10分的限力的,军场

2 4 mm 30pr & gamelen +17 in 50 ft nonth

fis ving the - there on it is 1まれは下 2000 Detro tate. アノハンスリカをロ、考をコロハノノンははいけるれかとはする人を格りる ましたいですかいまし、ままゆんはおしてはまない 1017ようちも + 1) 15% 1 1 1 Kurztriet assimilator 给林克美棒 = 7 51× 11 ●掲示ないあるいもにあれるコンタ なはUDコキルモング 接におうか Cladophora しほじょい多か、本多の方ない、5の月を、手みから七来 子記なり ・ まながない まりて ナディエギザ、ナンテキル、12といろ10月でかーるリニ moly: + for Ell & th First algen -1, 7 = tits; 3 \$ 151etre 69 お来をれるしまか、切がないかののコンタも季いからることりは来 らなら、してアルカ 男 料マルサケはコモノできょたなハロテを体 1) + manif + #4/21: +n. YAP Fiden/ 9521 0737 といといん(はは、林十年・カラ)かけるみもい、外巻: はノケ、アナちアコンドライスルーが出るい

A. Entistance me . . Lattine corpie

Total Frenchis and the thought a real of the Member From Replace . In Sunday of the Florida Sweets of princips + + + + + + total to the said to the total 210 20 12 12 7 1 - 1 1 1 11, 11 - loden 2 time 1/2 P= 1 2 1 2 21 21

I. le inhouses des Fodentingt Penachan 7 th pro the pro , 1118 m de 11 . I some Goodel . Cante Marie dell commercia cultime . prolity it . . wie Witnesses N Lys Dela garage desired in the by her philadet +3. Firewaids in in. 25. June. 1 A three two principles were trained to Marking a Space of and the see it is the

I Variotificana per lat. actual remarked to the days of the same to grant or is infinited for the second and all the The state of the contract of the state of th well, fortral observes in free to the - 18 Oct - A facility of the second of the second

Lice the significant the second of the secon

The second of th

I. Barnstong

Vixing for cattor L. Aris

- 542 5% WY TE 5.77

Ho (12 Big spermatodius M+110 Cladostophus

St. Gliedering a Differenzievang der Organe

\$9. Entstehung der Fläche.

1/2. solutanisporierist Kroppinis Verwachsunge 2 8-10 : to sint. sentata in Er Scherbe in senex gowett gandile ガニコニケレー・フガラサイナリンティがかっない、ソレが大、分覧タ·コントBand· wachstoma my solvenbey horan. 2012 ach and solo soh + 17/2" en 77 cm tine 17 Forder, scongentiale Verwachsing 12, > Ontogenio. Phyllogesia + 5" + 7" Flächen scheibe 1st. Phylloid K+1779 Phylloid 1+211. 2" algen is un Volotea hospirs. The fockers Veryweigen 0 - 1 to - 10:89 . verandison · 天水· 1. andyomans " ++ 1 8 6 4 1 8 1 4 1 + 1 + 大 本 + オーノ状がより行動の教皇ラックアナノのう島のが一に(なり作作) ● 16 茶1 Cutteria. タッ, 養林 おま、Konica(121 在主1下 45/デ), on stiff. Molobesia 32421 fory 11. Verunchela +25 (461) Kongenitale Vermachsen, Rand wachstem 7 2" Scheiher &z" Flache . 3 & to + of - to, phylloid = to) +1 Padina > 2012+ :" tox. Eylindrische +2/167 325 : 1/10/ 17 & 600 A 5. 12 13 = Zelsteiling > 31 = (-72m=) >>= + Logta . " Rinde 1 10 m 5 3 3 2 20le . 5.11 & 12 = 214. 5 12 - Rundwadston ; 大小東かららに存むい、ツルロ・ランチナトhylloidをママハトリ Clauden - + 持限3 9 年, 20 号, 科广14,116 元, 1004 SID DITTER Caloglossa " & if, I colle no segment + to: " nos \$ tropped 1 seg. Jellen niger Zontral Jadan 4.771 多器心型的地方一門如此表方學、主部八月二二

dereillea. # # 7 K. Marin - Hater 3 622 15039.

1. # 7000 2 66 Hansen 1017 tracket # 1 16 1 + 19

(eissit - 7 1) 17 C. Fafte a Euschendige Scheitely elle

21 to to 5 7 m in 3 ... Maringer to 43/21-11-11-17

21 to 10 5 7 m in 3 ... Maringer to 43/21-11-11-17

21 to 10 5 7 m in 3 ... Maringer to 43/21-11-11-17

Mehrseteinge scheitely elle 7 2007 1/2 20/Rinde 1

6, 1 Zelle 2 1007 to 100 4 + 10. Veroinfachung 1 21 1970

14: - 4 to -7 to 100 4 + 100 epidermig + Rinde 1 Zential

3 ylinder 1 52- A. Harp Initiale 3 elle 1 to 47 - 100 school

3 ylinder 1 52- A. Harp Initiale 3 elle 1 to 47 - 100 school

3 ylinder 1 52- A. Harp Initiale 3 elle 1 to 47 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

3 ylinder 1 52 - A. Harp Initiale 3 elle 1 to 50 control

4 to 50 control

4 to 50 control

5 to 50 control

5 to 50 control

5 to 50 control

6 to 50 control

6

& 10. Mehrsohneidige scheitel zelle.

1. Zwerschneidige Sch. Zelle.

スプロル、moese まりあまり Blatte = をかい、ち、其ナドランンデ 美子・ティフ ツルが モーなる=ケ 治ナ サラリケーポリカニの、可度は アデーフ、5ch. 2 サラス本ンでカンノ MB カナルモノフリ 2. Dreischneidige ---

三智·东京モデル dermosse, danbosse, とくさ、すまち

in Si

3. Viev-

まりラフハナイ



 5

>

Verzweigen * 2 3 2/ ip - Apanie Isolosom + 2 2 Kaulosomit + 1

Kolomon . Hoften 2 the first + 1 = 4 D 1/30. Kolophyllosom

= +1217. (2elleteilen: 7 Fadne = 11 the # = = 741) pr

Verzweigen ene 1. 3 2/ Sticke 24 the fint; u= 3 the 6 34/

to = 21.32° Polycom + 22 polycanlosom, solyphyllosom = 8 + 13

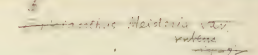
Halimeda 1 polyphyllosome + 2. 2 20. polyrom . & = langthiele

+ Kurz trieb / trieb 1 trieb 1 cangliseb "Tragadise - +1 Kurz trieb

1. teptation + D. + the Forpflanzang: 221 121 21 21 5 that

... Trophsom + gametosom 1 over 6 347 to 2 "Combo
phyllosom + 75 80 1/3

手記面はが マーケルにテ Tragache か 24 indrisch=+1 kugtich
かけるはいいしい ツルキル Phyllokaulosom++1 からトラでなりデ
こいしのqueg 4 407 施建ノトチル 24 ind. Acheoが海羊・ナリ
Phylloson=い かのdusの あす ナックまが Blace ではる
で 12 1年 たいまら サヤブ・ソノーヤス・34 はか Blace ではる
アファイン からにいかまれた。Innere Diffeが出来、東向い
これ genele がアファルファル、 らて焼 デル phyllokaulosom ハ
poly phyllowm ファ ば いいっ 手を は、ア・スアル ある キャロ は 1



April Towns

12 Aliederung der Organo bei Bryophyten, Pteridophyten v. authophyten.

Bryophy Ten 7 & einfache + E/ SIMMi Rescia, ti= 4. Mehgema +1. n. dichopodiale polyphyllosom +11. smith. @? Thalose Lebermosse + 7/2 1 th tuti = 7" 101 7. \$ 9 15187712 Blyttia longispina 7: Laphe (phyllosom), of=11ヶ東記 Parus" Symphogene sinVata 9". 3" dappen 5" 36 \$214 + = 3 weischutidige scheitelzelle 72.7 = = 71 11 \$ = >> 1/5, 1 . ing ! +7+11 Tritophyllotaulosom ++. Symphogene Brongmartiiti, wit 1. \$. For mikrophyll -+4 11 adise-tazze Flügel 1700 polyphyllosom +11. AsMikrophyll 1 \$ 5.000 delermosse + toliose Lebermosse + Thez mikrophylla " achse = //el = .745" (14+ 1 ++1/102 +7 771. Z Calread Caeolryum in it, tito 131 - Ft = - 341 \$7 42" モノアリ、下ちアル等、引着 amphigaotrion トネフ Mosse デモ makrophyll cerry conn Com Rhythradocepiles

21. Boulan デーデアを大きつ多つ、夢アッケクシンでは、生富ノ東方、 Zweigerator が習及こかに13かい、うらくろかいを見るりあつらすせらかい なってかりもはり(こしれ 一足デをもいい) かにつりくせ、一枝は 7 mehr pehr 21 3 Tun 100 + 2 by " 12 1007 30 5 Fe a reduce 15/574 +11 +4+ \$7= 1(2 Lycapodium, 2+ 711) \$1 \$1, 16/22/12/17/ 217/117 \$ 1912++21. M. Krophyll 7 p. 5 \$ \$15. Makrophyll ラアへコリノ ようなかいマトアレアル PTEridophyをいトイルタルオー 1) Tiz + 5 th 101 \$ -500 15 18 21. 342, algenos 4011786 そ19 ココラモノル 218d mijta pteridophyten=a 大小東1 EIPLA: IAVEORX 中東京、1370の あ Warzel 711+711が Bryoffen u. algeri = = 18231134, 84.189 1172 7= Rhijord od. Hapteren Pro 14 + 15 mes + 2. . e. anthophyten , 2 東京コロからでもともはラグルン車、hakrohingにかりピークで ノブのでは、は、林、ない松ヨアタハスラケン至りならり かがかいつ

Schlerongun to Fir algen 7: 51012 712 Faden 812

Organ \$13 + 1010 / 751177711/585 = 134357= 12411

outere Morph, 17/ まじタトルアンカンバラブル· これできる。

organ, algerin bit isis \$45, \$189 ifth ste

Blan=カノテンのリコノ東方、幸高低いまるは中田電中り

Total Wischen Hatt of trace States of the state of the st

Antiphyden hat 15 45 j. In 121 1901 212 12 R. Keisellatt 70 \$. (3 th) NiederHatt 16 2 \$ (schappents. 274 1 224) 1. danbblate & Hoch batt \$ 15 \$. helche Kronen & 113 72 20 11. 2 Nektarblatt 2Ax \$ (1524, (), "Mai);) stanbolatt FruchtHat 名字祭·广中1+7m + 17m-7a16 至1/3117 2m enz >1 等 所, 身化11+5元 · Y M achse - Pot ban in 31/16 方- 計221 だいか 社か、女子、好, 10251, Verwachung. about (the) etc 1 Pate 201 14 to, x14, 5th, 21 10 7 6 4\$ " \$ (\$) 1 5 1 7 . \$. \$. \$. \$. 1000 9. 75 (Well) Goethe " おかと sequentie-1かめ * キック ; Hochen Homeistor 1. まれま、base · herindin 対策ないない チャップリ to this 1. Pin If i potenie " 12 to talgen ate 1 05 for 65 * \$ \$ \$ \$ that decopodied + algents \$ 16 172/113 lb 31 decopodial s' ampodemente \$ 265 PE1414 ij 17 77 せかりおナをフはないは一名 ないしゅのかいちつりはいりに min archees cantom to \$, archees physim, & Kaino tandom Mit that I Kaiomophyllore + 18 th 1 7 7.

根· 引架 鵝 10. 101, 多. 秋· 高· 夏·) organ > 5. 11 origin 11 til 18th, - H, lettin 15054 Ber Wurgetrager 11、7年3月1日初11、2月1月は ent F 上下すいれのgen + はら 近年下 \$12177 \$ 6: F- to \$107 boden 17 57. 41 70 % A3 undogen The their to have Stagionalle 4xx 3/76. 18 1 1840; the A: henen hungetraja; tan the samendogen & tan なり 第本-matin は TRASE stragen my www gestrager in this Tra organitus tat 2702/ 2/67 part to 2 in wary direct a \$1 h = 2 to te Selaginella grandis vis novemal 2020 1部、打ない、り場かれないとかいかかりとは、できれている Warjordyen ecogen 36 2001 Hente 1827 to 1118 11170, endogeno初のおと 考ら、第十つとなべるから、カラがな事に ハフンルズ 1 +14 + Trz.) chrus +1210 - 7 - 16 hornel + 2 /62 - 10 4 12 veryin to san a yerr selaquella, it is him あり、270×10の気を始めませれりはいい、文学家/秋の一ち 1 tem 15 mintres 57 to hypotrage Azlan: 17027 4 zast (+) Die Wurzeträger. P3xxx normal. Kainling , 12:11. 11 1 3 4 4 m Brownal " \$ 12 4213,2 2 1 15. workling to the thing to hid new it to i tent of Suit organs to the Bloom LIBITY GLAN with · Ag. · & 1 consell Organ sui generis 13 to, organ + 27 Bryshylen 2712 + Palgen 1 te nignet & tary - to is & The 11 Partnersy aneura fundes in 75 th Marsphyll

8761/2, aufban 81012, +11, 3 hl, @ 23 7 12; 116: 301) Wichtzellmare · Dayergide is. Et H & - pon ess to + 45 à 35 isten Hy 112th. 10po m+ 1841 Pully fadout toxels top it wet サラ・ハフィほう ツノはりからいがすかい エスクックスレ 自存はトロックラマ 1 . Fr. mitialen " - 1. schatelyelle reduce to 7 mehrschie · tor fith circuit ? + France \$4.+1) 1/4 16 to 20 10 10 10 10 10 * Z. '414-; schertelzellkomplexe + +17 +1 St. 113 1 + 2 ,. fade-plan PINES ASA BE BEE + POPE - PONE slinder x - flacker 22 11 がおいてい、なお、なけれが187年に Fris Phylokaulowom 一季を 1+++ 2 ×4.18477512 217 = PEE, Moral H. Fame = 72 Othin Farmer 1211 11 To the Heggers 7365 To The Mis 7. 341. 生成, string 医外唇花? atus to n've a that differential sipe, to to totalise & sinduce on & other energy & Polyhandroom chy +2 1000 (874,1) 21. \$44,17 th - monorom = toy サルコトリ + + 165 (養が変数:+ ルモノフリ マン) のでのいし コン

0

59 4. 1. 1. 1/2 2 " organ & Bile; 1. 7+ \$13 - + 1. 212 50, Mans 18.11 1/ cran 1 1): (200 + 224221 かけり対策、コアエミノ等 Pretite. キタノだい コノカリヒリ

some glasers; Varjacing ung, Var wachenny (Pifforenzerung) (Charleschichkeit). 2 Verenfading = 200 11 # : # 8 + \$ 1 \$ 1 8 1 9 17 4

11 Alba 5.01 83 -27 (41 12 211)

Thallus + Kormus

\$. 1893 + Thallophyten, Bryophyten, Kornophyten 8449 Thallus 1/1 shrow · る to hate /111 · の, ので、せち 夏、星がのりないける PRIESES 1895 1512 Tota : Des. Kormus . Stammstick \$13-2 高 音易, 1001 明明 @ to. +2" to 10 7 17 884 > + Algen 7 = 431 出するなにからのかのナナなったののかっていり、文をいれているなせる。 *1414, 1860191. V/ organisation \$17/61/95 : 2011 115 \$5 1875. 21 = 1189 /27 pour le \$41 + en + 2 et Bryothylen " " 11811 7.00 33, 71, fox 1 " 11 15 505 4. 618 ,747 0 Mga. Big. 8 thellerente littles sinte to fre horner 10 frham. ruck the 13415

III. Morphologie der Organe.

\$ 1. Allgemeine characteristic der Organe. 古ただれのなるかれる 製 をノーい ベッド じゅりいないすかかりカフリ 考記い133232 491111 (3911年 ·12 1847) 第 cm condution-でいち ener F&K, E., 14011 Organisation 1(218.711. 4831+2945 3 tele 35 7 78 13 14 202 21 egg + 82 = \$+1 strs. 1 den 45 ths. to. Deriba & 2 sproso > 25 +1 achsengelilde The endogen #22 # \$ 35. Haube 117mrtu. Whith. Spekennachstun ++1 " 11 th & 11 to > 3p'3" warzelhause == Scilenwarzel 77 2'n. primire + Gefässlindel . radiar in 3リスル 根には多切のとなるを1 地中は地は、その、イグだし marethin sprosshirtige wurgel 2. adrentir . # 17 + 2 21 \$ stough stought 19 feet 271 107 11 section organis. Hatto 1 for " \$ Are rechard on acitenziverge 1 to 2 \$. \$. 15. 19% 10 in Notice " 3821 Willeder Brea. Internodicu & of 3 , 1856.7 113 / 102 0 \$, slengel six " as they sprouder a for stemmen. # ++. ++erogen : 4. 5 3+ th. + 600 p basepetales + Wachetum ++ 1 X A fullerigh Missin in Randwachelum, in \$154 \$1562 かないない11はハスは流の巻ノ布は、ろうい像年ラ 共川形義無に ちん

" morgane of trichom gebelde ital merry in mitin 1. mos it and 136 the en will in & en en \$1000 2.1000 34 2. 11 \$\$1 001111 67 7 ralgen - 122 + 1/4 + 211 71 4/4 11 17 14 15.

1 1 = 0.../0.1.

mer word of the

12 1 13 17 1860 17 quinn Gymnopormen 14. 5 18 17 1 3 9,



Samen, \$ \$ 1819. 15 \$ Endosperm

Pentant

Pentant

Samen, \$ \$ 1819. 15 \$ Endosperm

Pentant

Scanalakt 7 17 \$ 16:118 \$ in

No Nucellus 1815; \$ \$ 1816

1 174 meson \$ 27 Parisperus \$186

\$1 + \$2 \$ \$110: \$8:0-17 \$:

b) Keimung der Amonokotylen Samen 事子集, 株生であずにに agave 非を用がたちかれ 等于東京、松、智ははいい かもちかち、 to hora enecry (184 cists) ひ巻八種、、子覧、中間、ショウルノをの野はいはは事業のつかれ、そのもので 至5:494 · 1. 子東川上海 Havetonium ostald irin, sel sauce 中外、するといわれたりいるでは コはれのするを出り、他でいか housely, is allow & schedul to the tribary & 10 try. Samant Onlyon to 10 flowers. > 184 xp1 y millestick proliters? 24 ct smittels. Olhaniya schede, 2th, May & difficult + 40011. 12 47.5700 200 \$ 1168 7 18981 TA \$ \$4. (amen 1765- 7 1 Heren sentry - 45. 779 714. Asic / 1916 11. Westernhicht (alterrometicht) "18 pericarpanis (Ihi. spelse (+ a ; com) Kogledon, way you, the 43, -14519. +11. 27 skutellum od. Schildchen +22 11139115. 1 Fmbyo Elfitone Kolcorkiza 167A, F. R. Roleoptile SNA) トる> えが地は見り、トート

Embryo 214 572 to Samo-scholers - 227. 11 - 200 5877, 50 - 200 58 11 11 / 200 50 10 2 100 \$ + 4 + 1 10, 910 175 ". Messkoly 12, 7 Savens 37 1年はアンオギエハマテンMorokotylohn あまり、もかあるいまれた 切事をないよりない成長、サッナンがようか、なりたりをもいまる 2011 軍が東、張の独なながあいわかックト サイイをなりなる at in logic deg sattano free letrinising in the etys かま、如 好いの. おお東へ 多子男で Ryonogelon トコットはち、Ketyledon みたまと 9-11/2 samen i 1/2: 5061 " 17/5 amen 12/1 - P3 132! Samen shalon 57.7 114 = \$:5.1; 6) 50 AE1 = 71 119" contryo, aries 1018 in My Corrhison who to \$ 5 hour ヤラップラなないまれーナル いらららりょり 葉のちラフル 二面は かってい、発芽はイスを集にまして、などとはケックサルロノ中で 子だり11231011日本では ラン、

holompt le Holothager

13 Organ hildung am Vegetations purpet fame +1 49 1 120m. 生展 8,1 チダッ コレル Blattanlage 1 2:17 T="acheel A2 - 751/4" 11585 14/174. A = abgerundder

Kegel 2. Purabolloid + At 7. 4 4m. 1. 1 Vegotations fruster

2. - Legel 1271. 213, 44. 5/2 OHH. 44. 6.2 155-11, " is 45++11 ft the AST 100 \$7 1 15 the on Earl

Fremenite Bran Hocker or torronca.

Hockers to to in Billings your thit Fras. 30 221 2193 th 5 M. r. rery's & post in & Out anlage is \$ 12. 21165 . Ferrusiav - 11: 1 dorsivertral 16124: 17. anlage o 1. 2. 18. 7. 1. 101 21 1/2 1/27

Thursh It to Veptations -5% + 114727

Stofes " the organ Abote my 45: 124 - Deiton organic 1 84 えいくりょうりもういい かいが ヒアハリノで花と 持っ立くを1フララがするのかに、か Eit & Wan Att is the Hockeria I: Am. Sworthing

() 在中国 第四季在四 物以 6分,在131、枝,大千丁八

1 ont gleichnamige + Organe to ind to fully and in the 14 is \$ 11 variation 9 13 mispon + + + - 9" +4. + 10194 + 16 16 1 - 16 + 4 + 1 Thou 30 Agrey the splan - chira for the so the Nariations troicit. Hockerting some organe " Fronty of Exerts a

・去主、いちゃりゃ

まちものが なる葉、はいかない情はなけででかりかりいかり Scheide \$\$ 114" 182 3 1 194 10/4 = 31 11/6 12 191 の内をもい的ない Prodecas, はのを行っている、 anlago 71名 That ; the landage of the frat FB massis - 17 fran Oli ?: Tel for Fores 3 1st throngen of + the day eyon andage 1917 hill of the 10 th the things of 1, 27 1022 Infloreszent if in transe satirer 2" alive + the 1+15+ 性系列1009-10+11 anlage of atropatal MEN - inuttie 1 11305 ·素素收除 7 元 医等後2001 数· Place \$17 家株 11/201 E i or stir anlage / 37 % - 10 # \$ 1. - 1 - where BOP , By Mr gers Se her many ार्क " 20) सम्बं कार्ति क It were by 180, 1 tof ... terminale + Auchildung 1 Zien 85 A 1 mil f a apropetal iera 1. 13 21 I LE Alie 1 29 11 1 Silve to miting for & Plagenta Laschetal to 8 15 At ic Sansvarlage (8) 1 to I amphipetal

Ax / Blattstelling. (Phylotaxis) \$ \$

ax / 150 the seiter organ / 1/2117 Bhatitelling + 11 / 20 \$ 1/2 /

45 the Met etc lar - terrer 2 the Time Bodag stelling + 7=13.

21. 37. 155 ERZINGERY WALL SINTER LADOR 739:17 7

1 Ponto cylinder o develope is 4's in me

 $\frac{1}{2} = \frac{1}{1+1} = \frac{1}{1+\frac{1}{1}} = \frac{1}{1+\frac{1}{1}} + \frac{1}{1+\frac{1}} + \frac{1}{1+\frac{1}{1}} + \frac{1}{1+\frac{1}}} + \frac{1}{1+\frac{1}} + \frac{1}{1+\frac{1}} + \frac{1}{1+\frac{1}}} + \frac{1}{1+\frac{1}}} + \frac{1}{1+\frac{1}}} + \frac{1}{$

x , it was b

(4. のかいい saulaje 、はもしい ま物は ススス 、いん えいな 10 で (4. のかいい saulaje 、はもしい ま物は ススス 、いん えいな 10 で (4. のかいの) で は 10 で (4. のかいの) で (4. の

(2-3・3) 2 3トルのは、10次のはいかいの あと、うしかん、まいた)を、、成をも しい エキの いかいけ でままり なんりいじ テアカタ





anhage. 517+ cylinder, 1918), et , reletine

1-アフリトヨロシの コン場は長は、 事事のかけた、 しゃいりかのかなが 1379, 33, 1750 . 415, 270, 331 6391 + 72+1

Acer micronitism

成長は10lattstellung= : sun divergenz .. Kreds system= : sun oy 科教と

1/2 1/3 2/5 3/8 5/13 8/26 much Torsion.

180° 120° 144° 137° 134° 24' 137° 09' 137.39'

Lim divergenz=137° 20' 29°
21. X 5.70 505 125° Kalkulán nen

 $\frac{\frac{1}{2}}{\frac{1}{3}} = \frac{1}{2+1} - \frac{1}{2+1}$ $\frac{\frac{1}{2}}{\frac{1}{3}} = \frac{1}{2+1} + \frac{1}{1+1}$ $\frac{\frac{1}{2}}{\frac{1}{3}} = \frac{1}{2+1} + \frac{1}{1+1}$

0.3819660x380° Lim n-in - 1 x (2xx)(1-x)
- 1-x - 1.5819660

1, 3, 8, ... ie /3, /4, 2/9 99° 36' 5° /4 /5 2/9 99° 56' 5°

金川生業を1両ス311、動い医事界いしナンズッノー面=点,有行動するかで、分い、成では多はもいをなな行動するかのと、事を

101; 242; 343; 244; 346 ···

(111), (111), (102), (102), ...

=3りをなり転ないいトラアナル、

が はいらんりもつ Blott stelling 7 mehrfache system トラフシロアンノ sinfade system トラスス 西支州、同びモル州、東日本部世上のジャ

Swopanna Sciodophyloites

17:121.

+3+1 - tan too tot - tan 大きままれ マスカラスタット spiral tu 2 12 21 2 13 = ture Div 1 1/3 to to actual です Tension コインン 2/5 - tune 等を見いていた 101 211 2 2 102, 213 = tu. 2まなり アントリトロング (213) いで Hochblatt : 919 ではましい 成 長まりなった 47507 を 101 age ませい 3リカ: 1カロン Hachblatt デー 3 5 8 13 7 をごを持っなアランノンド は は 21 213 15 55 139か アラハ で たい Reibe (Haufit or Nela) デーコ こ 1 英等 27かける 13 853,5 = tust 、アリソン、まいせん 213リケ 対シテ 539= tu 12の がよっていて 17:10 計り



21. Bloodfelling = A piral 12/2012 & L. M. F. & S. Y. A & Z. 2011 + 24 89/1043
182 10214 + 411 B. 12/2013 3000 nentral
17044 T. anlage = I Fe to 32-10

長、移せいがのgan、と下、イナの数を、は色のなり変化をかるのをない いか コノトキハ がいかまい organ/17きい17: お来しいいののいい、12き unterlage = 6 to the unterlage 1 10113 . + 44: 772" のかい くかいとう、移ており 素、引入い、たく「あかい」 着は素」 * + + 4 2 - 31 = 15 to \$ > 1 x 1. 6 11 + 1. 18 18 Schingwirl + 7. 7. 11 Men et 1 304174 Fil achse Too 5 lin stelling + " Organ · を 2 1 11·1 を 1 24 - Achel あし = 東日スット 4,101か が でなから organ 称といままできなってから手来接続ではよりもりかりからん すぬからに 1トラは、名内、シリガのをファッル の、草原icachaeがはなけれる 科MOBTITE Organ "6 5 A技, verschieben: 17 n x17 mt Raum anerahung, 10 14 5 3 21 = 34 18 34 1 72 " vith = 10 16 1 Stelling +1 3 + 41.13 stelling 5: >3027. Organ x to > 3: t 2mpton 子を見知け大句的でなりを養えい了をい (パック:アップル・かか) いしのい = 311 株 かまないのとない aufage 11 はりついくいっと 1172 あのかいうで、ルるこちしか、らうさい裏面属力、1切1年デー対場な 1071 Ho in awage , 2 foot , 2 \$ 110 110, 1427 在って、12 をかけるいなのかい 1/021のいけないはっていかく telling かるというしていることが指なかりとかりかまるは 一変情がなり 松厚いるりはりははかからいままなかい。これかさりか 第2でタリノとこままデイク第のな形を科からなくなせがあっていい Airal stellung (schrauben -): 3.772% 2.54, 134-19 · aulage·大中· "51"成年 世生が大生+7 ton relatio organ grasse " Banion 1/301 2+211. Kotyledon 1 35 th sty

& 5 Sympodiumbildung bei Blütenflanzen.

は物に、機体をいでは、きまはつかいりがほのかいい コッとス・彩板 1784を19に 大変対しいりのかは、おおかいも ましまでい、 みいかかっかしい からかかり気がでもからかったい、苦きりかまいんはいようかにのう かんでは多数トナルト ガヤタカルン マネテハカットソハル

Rhijaniera standentitet : 4, sprops serten knosho + + 5: + 10 4 = > 117 Rhizom 1 41/21/6 1 41/25% 5 3 iteociky Lautaporesse "11"11

Who fortet An Whijom to. this Flig. 20 Hy man Rhizon が主はゆうからり提供があかくしい 物事神教がかいはするマンハト 13 ないにのうコンターでかいかか いのではp, ちーナル tec もいかりるみを 1 \$ pr 12178 11 47107 27 Verwachsen: 7 67 10 40 2/1 press 八百のない、「在接在中からでは、か茶」にきかとうとははい 77 2048 4 4 Trinken Ranken, tong, by the + 質は 2x オーノかに着かこすい Vegerative Spross o ない い1 sende Blikuospe 182 4131177 177 1 5 1 27 272 9. 7-1 313. 7 - 1 Hg 1 th= x = Rawking - 1 1/2 the the The top () The trungs / prob/ (the sympodium,) キスト ガト2 かハラン 学文 12:17 Paylen 東京·Ranken, 4517 7+2 37 学中かで的大東に多後的-1: (31)、大東の17 Sakundare monopodiales Sympodium+ A) といないよいのはずと、第1支育とチグ·ハイサイ

Lettaning eyesem, 200 an E

of 6. Lang-und Krystrich, Hachspross.

養的15pross, (神岳、1010年+ Internodien7791,27.73+314144 とかだけらいアルコアル、コンタンモノデル智多が、、一きりはマコルトトル既和 117 Kurztrich + 20 Fate. Exily 6 6 61 2 1 n dein Langtrich アッルのりたい マールタ 松ノ菜の にいってからしい きがけられてかいかりもつこ 符名名は成長星門、ツ 残ちきまかいテネス まかかかり あめかも 文字社からなくへかいりか、背楽物、多いかからい、あつ月を草とす 至下乃原入のよりかり、多り着りなるの向いかでいるはモリノ中アいもい、たこ をおおりなる ・事物があるすかノモナンはたとかいまに気にConferal 1中で日本 Phyllocladus in Kurz Friet いあすずかななりこう Blacky Bust ad Phyllo. Padrum 127 278772 4 年第八十年 ノを中 もものののではいりである。いりまけい中でRusenoなもいかた Semele サルルをすいかはコリナス、リオノ中はスルなかなは フタン、あすはらのすりに業を、はブル (sl.121=たがり) いっいまる " TETE LAKET Fackishous Fry 50/Blatte to 127, Byon 82" いかだしちのまでになりはト集ノ中以かれたちにテチルノデ要からかよ があアチル林のカント 天南を好りspathyphyllum +ドディspatha (個局)から多りだが古れ物ニヤエルがものは発生にたいかでなける 21. 7071 450 12 . 11) 170 "11 tips of Verwalls 17 1101 成長2001 からいい Spathato そのおいすかタエル カフ vermachien いたままをキタ blattbartige Bluten ständer こっ (の) phylogladium. \$ 10003 tricking sichsic thei & 127417

17. Blattentwiklung in allgemeinen.

A. E. Fran Blatt, Schopfing 71: Blattprimardiam +1, 2. \$ 1. 1. 1. Ex is s. . Torce Egis = Blattgrund, typ obortal + 27 21 = ipsi 17 & ong. by & 21 181 \$ + 72" Blangrand so. Neloutlatter 12 Blattscheider E: OberHatt now spreite to Sticit's I FITAT; primording 1317 8 \$ 2ners tate onerse oberblatto 49 = differentieven to Blat grant 1049- 2 dentity Knosperma Schoppallatter = 7: 14 5 + 12: 31. 5 11 44, OD 9 45 tilling Nebentlatt. (3 7 Bgrund , is (24: PGE: 7 となっき、草をノナイ菓をいままな B.grundノアルナノテもさませるなど 考二、大菜 27 mones spreite en stiol·ちいぬも、在来、知事 n. 3をドキタ内 tits to twiss sitende Blatt epa -17, #8 to = & Nieder + hoch 1.7 Blatt + stiellow, ++74 \$ 1.8 26 . 484 +11 Basifictal entwidding. Ex # = stiel (\$: \$ 1 ; - 4 } . + 2 mil " b3 V. 東ノス地ノン学子211 (17.31. RandoonchoTung ta 4. 1 17 th geteilt od Jusammer gefelst the in phimordium 1 がけ、はきろう、またしてどうをイトキン Wergueighいるいデアル \$ & 1 & 7 . 7 . Besi hetal Fire 12 9 , 500 Barretal the 9: \$ 77 ; in amphibetal F \$ 3... in akropetal Fin おはなかかりをきょりていい、+ホ too gwieg1をきするちゃいファデム ●い: 治る草、松桃ナモル●東ルフスドーないかとまい お菜、人名か タはついう事的 コンストアルモヤンサスが、科が一大学 ごうかっとコケル.

& S Scheide u. Nebenblätter. primordium, Blattgrund of \$ \$1071-182: 17. 43 \$2 16 to Scheide 742 21/28 \$ 121 Fin Dy 23 wm 203\$ 121 Fin 5+7 只主資料、「外町科神天デリラル、コンナモノデル scheido, を持か Strel 179 hun 星主篇1.619 \$70 stiel +7 3+= 多片(Spreite)= リンかりろこのかに すぎをおいいた、ち Robrom 末本科が一の同 なしいはす エリストいたのかいけい、おはを新トスルいか=兄のい、ちかるは atil 1 sheide - 8, 2, +240) 2. Alattgrand, work to reint さいないさいできず物、あんいでいりつうだいうものが多ない、りん等に spreite 1 t. "It isproby 生像 过. 的方 ++71未及2~主, 方方 ずれい影子は、かは、微暢ないにるいかなくりかなめりといい おうもないとい 1のはけいアコスルトリア えくどう、れんはけいかい Neben What. if lateral: to the in (the : # ;) Qu f. 4.4.36 7. 11 tof An (10) maliantes Fir Nobentlan 509 stick as one 10= " ntons #t To achsolotanding to & son(+ Fix + 葉かいがりなこいがら、tgmind まこにするがとこナンテルがをはいか (1) 15 th Bill. 7's": fix 7's achsels Endigo seithich is 18 18 1 24117 21187 1177 Ficustien-1: (by. 12+72'E 1 Knowld せきかついり たできない! あこかかと、まかいもんとと リレタルないテム 1115 松東ハッハラ× achrea 東キレナい からもいらいあか これみていたされる第三ないかり しょく くるまはごうかる · 秋本·を明を大切市本稿ととり、101. ハ·× Ringhar=カ 集、の方等、方は = シャンカリは、ま、 Achseltenostes チェ、ラグ

あんゆうんだろうこはがない上はりあいか同れなどはいとないるへではなり、たるかも3んと、多つ、はは十三は病とりますから

申り東かれた東キモコモノとちかがれ、あるとういういはいなくらいこの 、東起ノモラートラフトコーからすときいカノンドがでいんではないテを供し 1月・キャス

19 Blattstiel " spraite

Stiel· 西京 Zylindrische 又小上M/前小: 9部方面: 细条约 あちまのなつりハナレコミアハストカーセルモノリリ ノスマハそう、ひしょう 34 Mys; Schnoium base + 1. 1 m 3xxx in don 12 to 3 = m HiB geflugelt (D) on \$6.1 h, Ait 7: Phyllodien 1124. 12. を明けた) Stiel をあいるない、平本マナスかはものうぜんはれん 的流集(primordian·1+来片grand,处长素枝·图的 横·生长 ナオンレ、は、小り取回に帯動は日の間にはは生気ないないが形態 722- 華あい1美元いす-spreiteかみかいマハリニを林二成長へ durchymchsende Blatter & # + + 17 = 181 mi 5.1/12/15 14 らん (1) アノのコレ フまぬきリムとうがはまとい策があちわかいのいはchseg in spreite , Dellapra trorgan; his. Symotrical; dorso-ventral #17: p. spraite, #9 00 20011. Nadelfing Nievanirma 1212574 pipe, naising = term. For a gangrandig, geteilt, geschnitten ++ @ = 1 1 1/2 py (+ 67 17 +7 秋分しでいい)大芸芸の事がいつの代かり、あ一回、三回、三のからうつ

(imfach, doppel, drafach) parrigu. unparrige 50 17 72 72.7 はちょいいちょう: まんてん、からたち、みかんいーするはましょこれからかち ナトニカラハー孩等、色はもいとリナルフィズのい 学り 賞明にきりちゃ Nevvatorになっ Nevvator - 第1ままりをおり、成長にもタトカイなーを入 ない 本本ではしもけれたいればんかり等のナガッカテコはで 電子等が、所着の致しまるへ グタメ所ighanellalnunig=to iti系/Basic/方がお来い後萬村支 · 成省 2114 5 Feel ig:+11 1721775 手体化 +157. 第十次·164 共二 Basis するもではないないか、赤胸へいをするがで ne Jeuc デ Basis, すべ葉は成長りついかれりまおにず即航、ケイないかかりアルス、はどからい Basipatal:1945(を3なりはでいかりつり、ナル、アルだんで、アルドル系1E15 * 天展 卷(++·智 (3-234) 184 (7) 第1 Bacis·成长 5 早 469 止れし 智力之: On 集,等于京、 En. 一部二甲行物、 对子军 · in anti Am + 175 物にい、特別歌が大は、いはいかで成とまるのは、利力はないかい +71. 月主生、年· radidy, streifig, feederating: 1173. Hradidy とみじ、常似、しりろ、原物を竹か 軍子東、主ナモノ あいばこまではな 3.5, cy. 1207. 227\$, 1 EIFE Nick blattin feedantig +4. ークノモノデモ かり第デ男ファル Newster かないかないかなりからいこ気片/ Stroloting はい、大十のかい下へ買け気出れ、199の空宝= ナッタノン 第内式をスルル シワノカッタ 事マンス・一年とり 高、mountremartig mi tij i lederartig 121201. A" Suftreich 121274 売の意味では1などのです。

\$10. The Electrosymmetrie, anisophillie und

Blatti the Symmetrical ++++ asym. 121 pu to +1 10177 prusseite, harry + minus seite 150, @tous \$ # 34 state 2500 ナsete が上版り、かのない下かりついがらいてい、よう、ゆりナドルなが鳴 =+117x \$ + 14 \$1 +1. - 760 . \$ 17737= asym. 77512 anisophilie もないなりナットキアルル 下に川等が大きイトキモをなけりか大きイノキャアル 祝 1241 to the in controbbrae whom is known hypotropia. LT. 幸か ケマッ まる 大もない、amphitiophian くられこけがhypotroph (). 211.1/at.)" , if Fir Lycopiscariosum epitroph, - ith-hypotroph, to 31 epi u. hupo 1417 tornonz トかれ、道をいい回来ないは、字かりかれていい、 Hetorophyllie へのなりないかりまいかいはららり 学家の他の MI condition, Ritter 解例にテアルルファルルラかり、そかれ ·· dorso ventral+ 菓ヤセン を松のたち·モンタ東キャング (をおる) /機を向、かりまずたdanloprob、築、な状だりナかなが、草、 かいないれ、せいろけるいで水様にしい、水中にもいいいですと といす、1とりいうち雨福、致い水生の知方るれて水にい、茶面に取り ナノに、おいかいはカル電気のいは知事の第りおし、東:京の地で ナルール、第・ナリ かははおす、第・ナリ 東、利を取りましてい colonba 1 16 \$ 1. 13 +5 2119 65 >

511. agui-Mono(Uni) und Trifaziales Blatt. 巻田・東ル bifazial FTM いか、ゆうかり、ド京東、サデナルナ エトノ 男性サ 方社 eguifazial、ナリ、 おかしも、phyllodium、それの ここに、Calottiamus の かませたドモ aguifazive アアル、カ シー・ディー・セット アント アンスカーア 東ノーアのル・カラマル、 はませり水 マルテルト オスキッカル・カンニートリアの 東ノエノテル Stray

Charte will.

Europymus waters iair striates =72:

TO Bleson De groote to light into the Pana

同じ記がられたちはないない、限すい。因此から、分質には一月1012の方

12 to + 16 7 +1 +1 1 Rafflesia "

わまりありかりませい

\$13 Eweidentige Organe.

18 10 - 1 au organe = 2 07 211 7 15281 2 = 1710 9111 1代後のカスタルセノアリ 麦芽 右掌/grund organe=11 -1717と 1年976年9 1 7日ハイル、し、こ・・ 第一八月、13、1、 第二八 d, B. 5 + 12 12 merzui hr - a, b, C. 2. a, b, d, B+11/12等1 Organe >11. 1. 最高=至71-= 1 45 176 170 pa organs + 12 = 478 nexx2" = ve= (51 grand organe, homelogy terspectations. F. J. Thath Non 使きたからも前ではかくdesign ハタンでしまつとうとうデナイ Selaginella Wungelträger " spransett te & 1212 th. 41 tegreren Prise Dioscorea & 1 60 11 origin . 7621 7=100, +1/100 +11 Rycom 127 5+514 +17 1下一向けれ、新すいりカリンキ用のコいた、林·王陽時長 チャン、かない、たからしかいい ナノイモカン かりののフサモン ちいる Wurgel, たいらいが 発も切れ 着, 笔中ノーヤが指,ちいか ストラモノブ: in origin, でってが unorios オノスルッナ スハsamen 31 \$12. 11 27 gon Dissonea Bor prin D. Ammea アルお、文物が大サフノレントナル、ドがはますことにより 12 bining: \$ D. emmea 7" TRos endogen= spross マとこのマトマトル tr. きならproso g せいナイモングが ミツゲデアノ this Ex2115 to normal tota: - to organ 1 tool " 914 E Utricularia + n. 4t 1 53645 tR+1 = \$+4 31

Bip le = 200 15 frem blatt = 312: 1 841 15547 20 13472 U. Horteri P. && Laubblatt 12:+13 Schlanchhatt 2 the Billeran Blattumrzei sy ... str. Blattumrzel 1 \$ 13070-7 Schlauchtlatt = 3007 = 5722. U. Manzissii Finy, ip . Knollen blatt 9 = 17741 U. neottivides " Blattwurgel, Prizes Hapten DZ& 2+49 172 45 Haaven 32 27 \$2 1/2 1/5 19121. U. affinis F. Blatt & anothinger & to E = +11. 11 \$ お, 東: 紫7をせか. U. coemca ;:. 夏は5 葉 1 生火 3/4=134/47 Gorlisea " spiral + 25 = 1 \$ 5 = 5 = 12 テキタおうしてん、い、ランは落ってしゃ葉がサラガラノデタマアラハに、草 \$ to, 839 15 49-In 17 41. 7. 8. 15Em. Podostemonacleur れは、ほけないないでは、これながらまけれがらいいいいます Monotropa +1, 3205 72" 3. 2/4 Protekolina +2 1 - 2107 spross 5 endogen = 2.75 Monesto " protokolus Toja in in in Toz 15 endogen: Spriss 1 2 2

14. Missbildungen.

misshildung " " # # # = 16 \$ Fame # shormataten " アラハヒルフナリ イガリッド マリー・、松、でもい、いきも、はないすれ organ ansich/動物,書はしつマルニ,ニアない、かつ形がいつりを終 -+ ~7 = 74. is = - 12 7 = Pa ... 18 1 1 1 1 1 80 1 Variation トノがけら、いは藁はモノニナルナミッ果の歌っ見コルニなんが多くか 異いうモン Monstros Tem + エフ ッパタハの内+るりナン サモカノ 27012. Pototo ris misshiding + 250 re 1246+7 18 1012177. normal 1841th of Frence JP" T. TA Fi abnormal 30 : 83 : 1 1 & " wormal 1411 " pentamer . Ter & 2:0771 いまないれが メンル 当しまいいたけっかいか 等さい carration トンテアラい 174. 1891 16 6741 +=- 2 F. 5061 to a normal = Pany サー 1:1人もう いたをなら 4.10, ははない アアルス 省 はん 情報·PM 女会:金ヶ和はは多方しのwachsen 19年5115 P3111. ++14 D. EIN wowachsen: 77512, ++1. Dédonblemente 2.7 例以菜头瓣,如酱、鸡类火和、桃、梅、红、竹花、香花八度 まみかいからい、持てアかいにあるないのでい、おちないかい 時成 141 中心1451.5 Redondbasent 17544. 754. Mun positive D. mas isneum nog, DIE. \$ 11/2 Fee タリナ等中ラブラハイト 1 gerzha aulageがさップもないかん \$ 185 pin - 2 's c \$77 min on Gabelung 2" verzweigung 1+ + + + + 1 1 1 1 15 to the alving

素で、たんれば おりだめいい abnormalform to. のからつぼり (4) 1 1, 7 4 to carry Gabelung & \$1 10 83 + 10 03 + 100 + 100 Verbanderung (Fasciation) \$111, 1 11 11 15 to. 3141 th. のたのいアナドウラ 等化でルモノ は物、つけ、かか、かか、大けでクナチの引きなり 22 galelung " 7 in 19: 7 x : 19:53 - in 135 51m. MIREIT. 7. 11月音·夏·ッ cl 4c Obdomblement 74 zin 清に響性の書のおわか デルタウライッドディルガル けいとりかいれのかいなくナルを係かかい参奏展がれ アライルスフェアル 著「第一ク事はいいと、 Zwangs drober ; 引起では こいらかどメハキなどに発売すモアハモノが Amalc+発车・カルトキシログ 対はおいてノ茶をハイノハッノディル、まだりに関すれる必がなからい : 面別 111 11 发生 171 121 11 11 2 等方如外小小参方伸出如本 コノかり行行の代が行かいたかりない自由shire(1371をもったある、Torciony とわけいからの気が最んの大体、色神、健成の料で りにかたうないかを持かかが、キルテッハトリアははにはもすれ blatt, judy + 83 F + the time in Dissa con frais せきちく、かけないし、そんという、残らか、からなか、からなり Probiletivation (Dirohanchsung \$4)+1 2. 1. + + + 10 12 世長ノアドランのルイングノ成的なが天三次系が organhilding アラン きなlorgan) せつい 111 tal まかったかせいといすり、ちい はこノハマ だかにがまななノルルノナラクティ mediane D. + axillare Durchworth sung - 4. Mistilding · 10 Program. We wach rung F' 2" Br. & +7 tomishilding ro 11195: 1 Row 3 41 to ty 1 the normale regeneraliser in

本家本, 族書evernachsung F Fariation + Verzweigung + virualiserug 1 -18-ten E171. 48 = 3\$1711. maistollen eiest こと、これはノスオシリーとなっていると、新マンナー本本なたのかちなか マお外になりたこかは村本に、は、ない紅をはなりつかかいけっといか Verwachson :7 K to 1 CI to \$ 105 Total \$ 147 PM 9 0, (\$19 72 からか はなる・まちゅうけんにん ないなかかいいかいからないかくえきのだけ Pelonien 2. dorsovential + to 5 vadia torm + 12 12 19 16 4 等終れいる。 jgo:111 をアBloten-Bildung 1を12++といい 谷地 = 1 1 de 1 1/2 de 1 1 1/2 pigitalis dinacia : 272 3.11 Untilding und Umgestelling. the \$ 5 to \$14. - sures & \$150. Biggett 9. His cores while , to be to fancen anlage 7, かいからかの 卵子・アルヤーでのなまれんか (ゆ子が葉=光にんかいてからかうか " o tiz \$: runts & lie landong 1 in (Fortis.) # 1 som the proper son assistion 14 \$ 51 high the some 11. \$6.4 = \$3 ca normal = \$2.7, \$ 5 16,4 Kiera (() bildungszone 6 + 1243 CH= \$7 42" It 3 65, 310, AID xOAL (长事211-95 395年) 沙戏小海头:基本儿的事特美小小河境又,雕成形力 modifyten15 を動か傷かの病あ、おかれたトキャルコラスタッサスルフナンマ いまえまで、らは、生をしいいかちゃい、信仰がいいいかいないかは来いかられてブラ 20 21 6 18 18 78 By Tex Buctanismo > 7500 2: 24 Organi morphologische Betrachting·没如小野的一野祭·野家·大·防兔,直他八村的 Phyllogenitisher \$ 10+2200 40 \$ 18 811 1108+ 510- 519-819- 9-52 か物は大いんと切けいの助気、多しゃ物ははではいまつかりたいます

N Function and Form.

Function a Formen ? Hotozary Funktion ? + 1300; Formit no. 43 + 1 11 Bok 7 14 B. 11 Byret Poly 1 Flochtening CC the Pily · うとスルカナサセンドノスルノアからりい言音を食べるいないなし 1648 = NOTE & Wan Mysel you of the site site in with the から、別かりはい中かりには、うまりかけたいりのはかいりです 大部1111 bris Hyphongofich 2200 11年 · 产生 1001 415 1831日は音がアンツでもありをアノコリ アカル・スレスノ をで12124 おきア 1+111 13. Flechten in Pila. in algen 1 5 219 11 \$1319 + 211 algen 1 73 - I TE + 1 1 1 de vie injewel & 1 this .. Pitz. Meggi .. # # 21 4 - algerizable > & horary P. by, #3 - I Fortiga ine 1/ 113. algorith pil 11 \$ 25, 7311 1 \$, 41 (+ 1 how substrat: Ausknayzela theory trup 10 % 1 19 +2 = 13 +" 4 大學的以外·考古、日本 对、Krustenforming Z. Blattforming 3. it + 11 11 chadomina 17 n 2/34 " Vegetative 「からい事が、水をあってからつヨハモのない時におんさか かねるいりゃい カリスハーきゃかかの はれ野、小素なれいりはこ 本書、青とりはせ、おろか、autotrophe、普優、地外の、野ンサックラ trulpin +th form a strict or any funktion + to in in mighiels mer tant work termitar, The the follytu funktion = to zice 1 tun. Rtstart Funktion 10 0010 m 212ml 大1から、 質量から 5719 い Fundition け.

内ip structure/LEAP コルンキャモ トレ 井ら トンフ なりまきアリマント 井き トラルレアルモノデモ リノをかけ、大きい のでなれ トソロ かときテルス 3elle, Tructure · しゃる エフ・ルフル トからひます"アルカファナト オタ・アファルノミノン・ブディン

& 1. Befestigung.

全時 ああらい、考也のま持マルノト かりからツタルコックル、Belestigung 1 677+155. = - 3elle 1 - + ++ , gallen 7 410: = 7414. A\$ 1-19 6 Deir できないリリアル 女夫=ヒトキハラットラミノも:一方碗はニスル ア: かた一門まるいこれを中は見していますがけけるに見いたままりだったす 一旗、图影机 花粉,形为大的十八十四名易发之 多1000,214 =ni いること リレリームヤド、なきしかいスーツ、かななな、Hattere 「松のからりいをte By, tho Haptarentif 習るこれ:1後,形 to Hapteren 11+2 ... to 7 + 713:1. 1 ., asperococeus; 17, x1. Fadeusin あ事:分はデア. 6>+ル 一馬利なけれい Privide, 21. Solle En = 27 de Zhitating 100 2001= 2-1 3/2 1232 ansdancerungsorgan 1 1207 22 44:4 \$11 .. 4105 \$7 the 2007. Teto Raising & Hapterer れず おとりするとHapterairtazerry コイ 特: 法、はる ; to bote 2 2 - trues = # Bru. Horn Spermathammion 7: 侵放が Hapteren - ま野田に Bostrichia 小松/中間あちまな Plocamiumn トキータリオなが 雑葉 かんできったれ B. norihiana デル はこといティスル技ななテリキサガラッてのし、まといない

居徒中の Pictyota、日本大からないようつはのは現立ちゅう " #+ ring 12" " 1+ + + 18 1/3 1/3 1/4 / (aproximen 225/ 2/5/). 14. Mechanische Fundiowen 7 2 41: +4' + T & + 1.1; +4. wh & Bredering Ack, \$50 y - 242 7 .. organo. Klezn wall npr= 201 12 tetos, Befeatige q 11 ... Same. 27 100 多い、大田はないおとなる言、同音がはは りかのはかるうは盗れいた エラン はるsprob できない は、まカデ属物かいトキルれがと・efp From vill ton zuglest + Struktory ? > @ fruts 13, 48 . 12 +3 = 12 sust - Big : 11 ton Infines albusi. TRUTTERS. Xuzz convex scite on lentandin 2 km 3/10/11 +1 14 Bel sotigen on letter to to 育1506, 株り1、長は4大日 いんにいゆうせいいアリ 11. x363-6 +: 43 4. Sprobas 2 77; 334 + \$ 12. 111. 10121 347年 克大·マテ コンノギル ハラノと19 东新=Linum \$ 4+27 2010/21= \$ 1710 Medanism - 471

- 1 autrallen workfritzin
- 1. amollen Last herre
- 3. authoreu many
- 4 Winder 1885 1. (hears b)

\$2 Sangung.

は中をおか、外点から体に表面を4つのカラタをは、電流十二、かれないをとして120 ハンステアラルに、41尾を、の可加、1Dをかたか一多なではからは表系、1 な 在 A a Substitut 、 Pot: B え、我かい Substitut でいかけ サラライ たけい コル 50尾 + 20代え、2000年には下 Rhizord アラル 2、 Pot + Haptereus ハラ・カルの は、 は・ ル オイモノログルでは、では、 ない は ナスモノログル では 10 では 11 と 一天2 第、7を見え こ、 Vencherat : Boty dium A Mucor ボンナル

12. +11174 182+1777 Bryophyten 1. - 51= 445 9 \$3. 2- 1 7 celle 2412 2132 111 5 # = 12 3 5 9 02 42 21. 19 Rhizord + He shory Thellog " \$127 Beferliging 112" 20 1 Moss 72 (1 S'est. T. SM. Etit, Khizoidos 1k + They Tillus 17 Tons & 2 17411; ti. Sit sing 1 : Transpirate 1 2 2 . ruge = atomb shle 9 frz 1009 (3 4) Transp. strong strong 11 17 * Phigoid in & sta 350m 1- Gottschea vor. it "Ath TE いるのもいたのかりまけなタリトンド・とながオアラグランスナカでもの、おけでいかい 110, E = # 2787 12: \$1 88 0000 - Fe 16 184 05 yearshe 7 4. \$12(45) -1. - Asienna entir3th stemm to althoris + + Stetsk + 27 23 à 3 dels gruppe Pa. 18' + 4 h = " Hydroid + \$1072 Tracheiden et 1 f tuita. 11: (Fin & + jelly ruphe + tox. 1 1: 11 to 12 Dansonia 71. 一尺いと「意かりないたいだと手からと度なるい いいではいかんいい る、東京あか、以上は Sanganghif, 個時、発達ン学社 ない、多本なかい、了けるか、なだいなくまりサカンデアル

方は Tiefang. - Koanivoren 京を回れている。からいか 電車 次年 べい が sale 1 56:4 1 2000 ・セルン いい下く では といか い とり タフォウモノリル コレス・男子、 1/4/と en モノン ツ michamson ハー・ノン:

一段

15. Speicherung 197 5

著述、神かり無力、智力があって、養さいからかがは、いちかいかからないするからないからい、のないないではないではない。からいないでは、からいないでは、からいないでは、からいは、ないからい、ないないない。からいはないが、ないないないがない。ないないでは、からいないでは、ないといく、ないないないではないできましている。

my potrem france in thorrete ウンドラものなのい、1314:2 いりかは、 むくまなり も、そなりはいないんが , ausdanerung organ serde + 31. Z= that to 12 20%, a gant the

16 Fortplanzung

生活的有物,做化的一般性:二四川小一四星,紫春寒九一十 お日はかいいい、地の方代世代から 南:モガビバノを物りの たが成りないりおまいとは体デアル、「Patry Corenting プーノであすぎょり、ゆう はっちゃい ルカム shorens もらりい はしよ 1031.127 sporent 12 \$19 + 517 45 5, 1, 27 43 : goriden 15.79 sporen 1 831/21.

それれば、声、、引き、と話のは、おかいをかれば、おれいなんに regetative Vermehrung + 3.12 11; #: 1-15hoven . 22 asoxuello Frittlangung + T3112

1218 1014, 841 13 60x1118, \$ +1279 2; \$ 13 9012 1014 2, 样针背的机药、体明研发升经也和粉香中的 111190 か、それでサインティハガラーラ電デルナノ 造りい 草のり、1500 ノオイナコル、珠· 面到なかがりークル

10 schutz organe.

wax- cork cell+in A) = Pincor(1) #1 = pinco Em 2075 · シナスルモノか と アル

f 8 Das Welen der anharvingsvorgänge

生物, 形象, 2011, 1社できまならりとはするをもられるい 加かではたてはなん、を上記はもいり、1分のはまたの 5年2月というとかかいといい、1分のにしずいらこれにあるでうない にはかかかせいないでいる。 aupassing 1人はつ 年色 り まいているかる。 一年 三つは、100日 元 = anpaosingの and analyse いっ Dafine 2に 火事の 今つにここ そら よの、1次1、15らろいん、14年 トフルにすいのにに、1分き2

かいしまいアルトもりは、共工下方、展曲マル is友ない、condition + (\$1717) Fire 217 \$ 781 FOD. 31 \$1 = 277 active + to 4. 7:12? 下宅の草·をカンント hassine キコル相虚ハアルが 英いりかが最初しま Bトナル、下向トラフは果い裏味の見い相逢·大地を1+11 即で112! 下京· 9. physikalische - Notwendigkait ="ran ta, FB· 生态上 14年·えつ来るボアル、if Notwending Pin H· E: zweckmaking ナリ. モトロリ zweckmakig+まコタモオ生物が人間できりが死まライフッテ 17をかなルノウィ アンスノロノ生気ニアアハメタ南ウラモノニュギスガス 人はいないかを食む、テハラ·コルモノロフラグ、plasma1まれれた 311 (1867 11 mover for gang + 212+ 518 07 5010 7242: 近イハフリ、下引、生物同のカッパテモノアルハカイあり、たちかな物等ハ 告はかりりつり、からづきたへてなりわす中面:一里は了りかんのれ なり、またがいまないもかこりいるの料は物の鬼いかない下田の アンノモリアをもなり下一方下ないを写月がかかいかのかし ククトモ みこノモノ、他ないかないと答りかけっすりついる不配でいば物はzampanan i)] = tr. sur to 1 to 1 to 1 to das Angehantsein + 272+1 stationalitäによるコントト のにあれたいたと だこちゅうあっますなり トペト 12リウム" グラテリアナドが カンソートの落りはなナドでなぼり味力 Panersporen 7/1/17 F. 1 condition - Topmon, aufancen = 711 1 114 condition = 37+17" TE 21 & 7 31 E aupanen :> That ? Fexitale " to At 4 it is me - " stationalitat 1 72 197 PM. 1 2 40 7 71 - It =715 Tod 1 ampanen 45 もノトルヤナヤナイ オ多1日松でもカテル シュアルタのだへるとングノス

工物、用等は至こうのかはないない、いない形をかりかりままないできるかいできまいてのはすいすれまがも、いないちにないたないであるで利いいよう得

(1. uneuthehrlich & \$ 385 1832

)2 Nijhlich, aber doch entbehrlich

3. Naploo, wheellissig above night schädlich

(4. Schädlich.

着じけだかが 事ナン、かかいい 生みに知らからる シア・方れとばしなせとがをよう 景をいけってかい せっかん ヤマノモ 音声が 対 あるだ トモ れんれん ナーアルが 一方かってい いちゃ ナットモャニアン せいゆ へんそく かはい きょうとう はいく たいり サルモリダル ろくのって モリア はいか かちょう からかい かんこう からかい かんこう からい なんこく オンコーマール ほしと かっていと かんこく オンコーマール ほしと かっていと ア もんこく オンコーマール ほしと かっていと

37 BIE 2 organ a mysloo Fon 2 likerflissig rom -M. Ele

Eyen

: 2

44

71

1340

株物、る松はないです。東一白オガヨ・かなんではり、いかりりまいる。 程 おとり対しないなるなないかい野のものなっかとっとしていたり は中が致にかれたながずはなった。たら、あといるいがはればいかに が異し、一年事故が、状ちゃと、もの

コノの・コルカ1本1234で ツノ物ノス・クロリデキノアルハランにモナイ 134 つい ツマトリリ " たらりょうとりコイモ りナルサムのラナル コレザニ hulsh chishts. The 601E1EPIUS 16=19 \$1 400 2+4. 1.7 12, \$1 nuplos ; & huplich + ett. it 3=17=1,10: >1 あの一、形質をおけれるいけけないないは、のは、シック、ろいと たと、1天性が異にかれかいが東はい考ましたかにおかがまりれも から着もだめか、書き、記奏、はいこりかラアナクアモインコーニナル 其1届年ナフィ 打は1ハゲ:125m schadlich=+ル が井上いた the transpiration shorts, -17 #4+47 Blatt-mid-sprossdom + Hammungshildung 77712 & dom 7 Tonnam Tierprass=2+.7 Johnson : stifin teranslich on startite ener ノを珠いし、地のいからななとノノ及をタラのようのアモ春女 12/2, 2.,79. s.v. anpalling. Gelegenheitsenpassing 17,7 わり物ノ形後ノひろの形ない、掛カアル、ユリノ電信の一定いモノアボナイ 孫挽りの句:から女子が左丁昇ニッチかん、は、形質ノナノない

physicalishean Ectoinst notwendighter + is wis Juddemaky 6 81. 19.12 2011 1 200 1 1 70 1 1 2 1 12 12 Q \$ 1 Kandel moment + 21 18 \$ 10 18 \$ 10 8 th = 15 2 12 3 D. 27 Final moment Dist 58+ 5 FO +. BIE+ process = T. 7 トカルナンラダ ついつかが出まいていずん 11 かいしろ・さるのではる・ちかいする 第7月11 24を1974 ot 大郎 引気トリンのは、condition トルの~ Secondary: +1/2 12/877 1: 21 135 10 - 75 no fasterar · 212 is 10 - 9 ity \$ \$ 18 137 FROT 65 1201 : 7 Rackleyon 事後、別と、Pritalhum あずは、 TRリーをからまたア が、は、生かれもりがいはまいというたいしい、アをなりなかとデ ナク、 両かっすかい 老り 4かとデアック 克ノアタリカノチナイカーとは 考えいおまれ i. Protaliumyが カカッ 下の文タナマルト記 イノテル上側ノするかな事方が出来、方点、は外に大り付いない 11.5克/3: Sait = ra. if. Schatter Fenchtigkeit + . 第= #Alfreis" 1th = == It > factor 71 associerendo Factoren トラッ すれナかなール カラかん ナラピニ ヒナール あするころん factoren i \$ 17 \$ 7 7 7 7 7 70 7 10 - 1 factor = 317 41 to 9 2 エテ集10=15多, 7省+モ 東サマ でなが analyse y からり 朱ou. 30, 神神 Keimlinge 子生=1、 知多/生物がかり 科:ナッテナル tot はないいはない いい 地面ニタル かきすびまを固い Boden , to 470 \$1+10 270001700 : 08121.

が同一ナルコトスアルトコリンドナとけるリアトノトアではまないけい、サンテルイを、 かいテ型作がんは、は、フタッアのハイが、ぬいりを、屋外 いとようととステアコスハ みがにあかにかいからかいけられからかし 440, 1. 20 14 53, 72.12 - anpassen . 1217+5 2 anpassen ere ", 75 \$ 3 c+ tex factor " 278/ All me Text W' & D-7+1 5 151=17 & 846 , 28 17, En 74. unperson は形をフクタットル、かんべいのないとが放かりからい 1101. Pa cansamoment ++ factor 1. Peize = 1464 "7. 1中的・色の、多なしいかの対象をませが外をもでかれたかりあり factor: St. アきわかは要り受テッツをおんになったリアルート olt factor 11 € 18 physical sche = 1.3971733 112:01.2320 \$18 " for judikmen 19+ 810 16 0) sier # & richtings los i're る女事だり程度上に著いてはからかんとルフットノラくこれる 用ーノ Reinが質問をかりかりはりはい程でいけれるない パタ・ガリナスクナル ロッノアをなしマノー多クナッテかしょうり女 3 to the Reagies baskeit & unneve potent ID +++ plasma = fixeren 447 } 77 = 72014 1/2 Reiz = 2011 28 のるかにアヤ砂ダノをはて好・アシルスサイナル、アニスはトルマム投入 41 Reis & Distore innere + Forgange + + the Zing 11 7997 21 = 751.07 Is 14+18 artcharacter 7+2 This tu 11111 たいすまい VadiaV+E1デアルが 早春けらがた。から 書い好い gadia, アプリナ ノアラトトニ 引力 いぬノ野子ノラケア トハスフィーレンハ しゅ

パナナド こと まるをなもい かかりもい ドルスグラトラルナ 月子 7 + n # - + Haltranden = 70 \$1219 in 45 = \$100 9 0275 Hatroleile + * * 5 (4: 5219), in 145 \$ \$ 1 47 \$ 10: 41.11 -13 Karren Did Ran - 2.77 26 4 x o Bx. hichtingelos sing in = Day UMLA 管力+用海、環境·社+ Tungencle making + 包1を 3772 75's' sin beaction + 600 711 311 potents, 171277 : 注林如(杨加), 科中 : 甘南州, condition: 31 ルるないが村で、ケトリエ、東ルノロでくもらう もりでできかん ip 出版 环境· 相等的的 河南的 · 以开·aupanen is Pitents + >> & : right have + character - 25 + xus ; in というにつPotents アマモハ おいうララナク内はナまけらら 30xezins + ta. 12/2 Phyllocotro, 7c, Hochitett =1 サイモニアノ第ノサトナ ていいれて 海戸すがままいをノガアルが、別の宮 7 + 17 + 7 + 1 Potents . 3 = plasma, 1958 + \$127 707 13117: Mutation ++ Bastardierong + FED 1842 + 78014= 3072 20772 2 31-1 Lactoren = 1/15/10 + 41/3/12/7/pm 117 8 / / factor / 12/4 211 th == " 11 factor is causal moment. \$711/5 711 \$12778 \$19 factor is final moment, - 3 to 7 4 ms of " association v 7 4111" Bein + 2 gegenheitsapenen, the 342, The ere

condition, 314= 20 = 3 to 3 well making + 5/2= 212

上岳の姓ろグタルト·ハーコックフィカコカレントのせいは、対ハサラン

いれる アラハハ あちなが ixterensibil+ 医はヤモトナルトスコアル

意取的のののかなこうらのかのかな、こりアップライクアアレトノリ おいい、タンポンノなりますいのものつりいするタノハブス・アとつりすりた サドキンイダチラ克の切り形ノモハかーノヨンカ村とかいうモノテラ他 · 15-17 924 2841 73/8/0701 .. undition / 1/10. 3/9 2. モノデナイトブをコルノラアル もかいを断めん長十年月7年コルモノランテ 人向一代ノ金額デとりる治ないなるままなからいは はかん シンノルの がちョアかい、きか、次ありは枝ったいまちいもののよるあい "I be on it factor. Tash condition 1 ex - in 76 to " "1 素は、のなーからで Fagico State - を1211テラートラ 5471 cerens - america 34, Cartaisen Euphortia - africa 14. Euphocess) Stapelia - " acclepiada cesa agane, alse ++1 % \$ ++ +=+3 .. \$ (1). #3 ... 水をだから用リー事トシルモノなり コノシステモpharmomeトモフ Ceneus, アナトハリノおちちがあり あなっきはってせーオイアをおと 1のお後は大いけん、カッチの成本は一場なるとから アスマ東のちいん ·展でイアを1 conditionのあるできるトナッテはルイダ 水事、記むなは生ずつへがりに中生は、かりたべいなり、例つい かす、を為えがいなり地だエニック、のはっこりを育り入出 no Eichhornia Caso it = 11- 7'n my to Te- 1742 4 わから はなかすり かいトコノ中文時、からはトーナントかい、 析1 SchwimmHase 7+7217がおまい モトンココンス 注意ませな」」 Co schnimblase 7170 potente y fix if 42 a St 450 contains ハナナド こ ままなマモル めかから ドルスイントラルナイラ 7 = 17 - To Hatranden = 70 \$1 = 17 in 4h= \$1.09 021; Hatodeile + * * 1 1/2 1/2 19 1, 2014 5 # 1 ; 47 451 = 4111 1 -1/2 Karren Dis Rin - 2007 21 1 4 4 1 19 20 nichtingelos sing in 2 Pmg 11 4cm 管5+ 有1後, 孫 4 - 2+ = 7 ungework making + 21を 377 25's now beaction + 200 21 300 potents , 171277 : 注林·150 作局如11, 科中 : 生育树, condition: 131 13名がは対いを行いる すいしはまなららう もりででからうん ip 性能力 环境: 福安的的 河南大多山的 八种·aupunen is Pitents 1+77 2 = sight have , character . 85 + 1137311 とないまっ Prents アモモル おいまりかけり 内切けまけららこ 20 rezero 16 th. 18th Phytocotro, 7e, Hochitat =1 サラモニアノ第ノサトナ Trichte 胸戸するかなまいでノガアルが、別中の 7 >11957 + potents . 3= plasma, 1968+ \$167 717 1311v: Mutation ++ Bastardierong +F=> 1348+ 7B)14= 3072 21772 2 31.1 Lactoren 2 11 15 10 + 41/3 1217 pm 117 8/ / factor / 12/9 211 13 =11 11/ factor is caural moment " \$ >11) = 211 \$12778 = > factor is final moment, - 3 dir find of " association is finis" Bern of 2 gegenheits apenen, the 342, 17 2220 condition, 314= Stup 3 to 3 reclemating + \$10=212 上をっ姓代テキルトリレンコンタフトオンサントのtents ダッサラ。 was some of the interpressibile Bit ter tur 307"

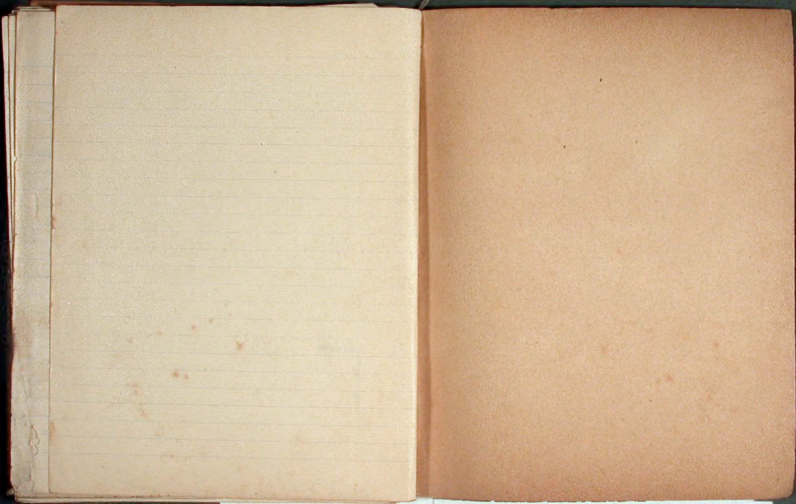
を取わっ、のかないういのはらって、コアックップラカラアアルトラリ Billion ランポッノスタデス· * tory 11 デミ·ファルブス· アとつアスト 11号:イダチケ克山切・形ノモハか、1ましの粉をかりまりする - 15-17-92+ 28+1 79/8/2001 1 andtion/ \$1 3/9 11 モノデナイトがあないノラアル じかいを物の人長十年月ケ事スルモノファラ 人間一代ノ金額がとりるかコルコノエ本菜りをありいりまか、コハリルロ からこといいれ きかいでありは枝、アタルトを易しないいするまい 11 BE OAN + factor, told to condition, et = In 76+3" "11 系は1のないわかで Fagico Staxが一を1211をかつけ 311711 Coreno - america H. Carthuen Euphortra-africa 74. Euph com. Stapelia - · ascleprada : con agame alse ++1 70 8 24 1 # 24 2 1. 18 (1): 43 114 16 7 ATTS = A3, - \$ 2 2 2 3 1 Epharmonia + 27 Careno, アナトハッノすりもが至り (ないまはいてはースイトをかえ) 1111代後1失いけん、カロナの成状にはなるとずい」たっきゅうい 展でイを見しconditionの最早ではるトナッテオルイダ 水事、記むりは生せつへかりに中生は、ついれれいラモノノリカハ かきず、を為すがいなる地だエニックいのはうこうでうタス点 1. Eichhruig Cast ##11- Pin my to Tenipel タおかい はなりまり かい コルトコノをない、おりはん・ナルイル で1 ScharimmHase アナフスルフガスまへ、モトレアコストス 洋東ッセンン Ca schnimblase 717. a potents a fix of TY & SI TY acondião.

はまいはけったいにはなってするのちまで、からいのようのは、おきにはない だがままけれ、つらう、わり、中で1311つが、木ティリー、大きなでは、京の ノ村といりまた、年齢をおけてにアイテモ Condition 、からこからできるっ まはこれを17 Anhasseungs merkmale od. New-adaptive M.トラコ シャボテン eto ・村上 モリモはいまし、うりあけで、村上 モリカルカス こして Organizations M. or alat-adaptive M.トラフ 一般 organizations M. トラフモノ、中の Meriatiche + Variation ノ村により、condition トラるド シスをはり + 内がナスト 1 M.かまっ しアキルノモアル、 サスルニリオの、 ドラト condition ノオルニトモナッテ Cラナ まにファルンにはいい スト and seen サルル、カンニノドナー Condition

書かる) つりあつ、たい異常マキャットを到けまますい ス、 着生社物=1、 両りにすのチャットが- | camme マモントるつか発生 トがすに来いなにすがすけいい kamme マドンクトルからのはナ東のデ ハナイのは目めり方面がらえのはらえましいをかいいい。2社 が ト= 南 せ物へ サタファ、生アン・りよ aus | がいの な aus | esumpioisた トラタテ ソリンノ condition = 太エル 可多をすけい トラブス anhance 13 水よりに、サナン・ナンシ

is. tets), 75年125年1月15日 135年1月15日 14:17日 1

生物、他にり proceson variation mutation=はり 26 億倍に、カイをサナットラの「株別=ナッタノアフルが、コンタイトが 世= はにすいけが、ナルか 傷けをりがくますのではないとのはたりのかり はにり一局を1にばれてりまりが、現はりはになるとれり ないのにのできたもよりが、七分のの本本はにないのをたれり ものようできまから、七分のの かないますが、mutationのま ではないかいないのけん、いった variation, mutationのま ではないかいますが、七分のは、からないのは、かいないのかのりのに フルントラリ 事かこっかに、はおり、他にか せた、一着はまにすっち 又リーカフカリアルモノナル



Wortpflansung 52 Spaltung-Baklerien.
Wersweigung-Aideld, Adella, Zoysia.
Auslaufer-Loklonia, Bakifraga 2409 turzelspross -- Rumen acotocolla. Brutsuross 行等 Ableger --- Loucodon sciuloides. Brutknespen--Lycopodium Selago. 4.4 Bulbillen 46-Tetraphis pellucida. . Gonidien resp. Zoogonidien -- Pilzkoridien. Floridien-Monosporen. 1751 Vaucheria-Gonidangium. Approximation Sporenbilding mit Reduktionsteilung Gameten bei Algen, Tetrasporen bei Florideen, Sporen bei Farnen, Pollen und Imbryoseck.
Sexuelle Keimbildung (Amphimixis)
Gameton->20 osporen, Fi und Sperma-+Oosporen, な年万2001 ,45 Ocgonium und Antheridium, Makro- und Mikrosporen Pollen und Samenanlage, Fruchtknoten und Zamenanlage Anomale vegetative Vermehrung. Bulbillen od. Brutoprosos aug den umgebildeten Brutenoprossen. Apogamie. Tonutzorgane.

The Dornen---Blattdorn (Derberis), Nebenblattdorn (Robinia), Spreadorn (Gloditschia), Nurzeldorn (Acanthorhiza), Emergenzen---Stachel (Rosa), Dreiningare (Urtica), Schleimdrüsen (Rhododöndrön, Brasenia).

Schüppenblätter und äußere Blätter im allhemeinen.

Lianen.

```
Haken- od. Spreizen; limmer unkrallen, s.T. anrollen.
      A de Maker - Blattchenh. ben : - Bignonia, Culumus.
    Remarken Blatth Ken Celastrus flagellaris.

Landolphia Dawei.

As 1944 Proper Renkenkletteler unrollen od. aufkleben.
                       Blattetich nien Tropacolum, Solanum Lyratum.
                       Nebenblat received Stilex. There
                       Blattranken the Lathyrus, Pisum. ***-+F
                       Haftranken 7 Parthenocissus (aufkleben)
                   Murzelkletterer --- unrollen od. Lufkloben.
                   urzolranken - hiloandron melancchrysum, Dicsochaeta.
Hattwurzel - hiloandron melancchrysum, Dicsochaeta.
Windepflanzen - hiloandron melancchrysum, Dicsochaeta.
    inter
                       Schlingsprosa --- harbitec, Dioscorea.
                                            No. ulus japonicus (z.T. ankrallen):
cuscuta (bald winden, bald anrollen).
                    Assimilationsorgane taler der Blattergane.
    The F-maker-Phyllodium--- cacia.
      En Harris For Dornenopross --- Colletia.
                    Chylokaulen -- Cerous, suphorola, Stapelia.
        当内を
        Art 15 Miladodium -- Opuntia, piphyllum, Muhlenbeckia.
        艺战器
                    Luftwurzel -- Taeniophyllum.
     からなすのちかかかり
                        Karnivoren -- Tierfungappurate.
                    Schläuche mit Reusenhaaren od. Ventilklappen 17204
クンボウスさ
                Rohrchen---Genlisea.
Seckehen----Utricularia.
                 35
            Antrere Klebhaare.
                        Tentakel -- Drosera Drosophyllum.
Drusenhaare -- Penguicula.
                        -Klappfallen
                                         -Dionaea, ..ldrovandia.
                        Speicherorgane
                     Ludere Masserbehalter
                        Wassertascho---Stophunia.
        見しいかかまれかん
                         Passersackchen---Frullania
        第1一かなかなーナル
                         Urne (manne) --- Dischidia, Polypodium bifrons.
       129802
                     Innere Speicherorgane
                        The speicherorgane Unterirdisch -- teils als .usdauerungs- od. Vermehrungsorgane.
                            nhitoidhadlchen (Busalblasen) - Cladosiphonen, usw.
Anollchen der thalloson Pflanzen Anthoceros dechotomus,
nogemme (Prothallium), Lysopodium (Protokorm).
           供いまでいるへん
                             anollen
                                hhizonknollen-Equisotum.
                                 urrelknollen--Dallia.
                      stongulknollon - prescioart Stongulknollon - Degitteria, Arisaema.
                      Mi Zwiebol
                                lilium, Allium
                         Oberirdisch
                            Cohblize, ins. bes, Dendrosicyon-
letkhollol
                       302 Starmouthul the (an inaulan) - Cerius.
302 Blattouthulente (an inphyllen) - Mesenbryanthemum, Cotyleden.
```

The Care Town